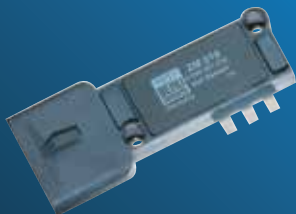




www.beru.com



Zündungsteile

Ignition parts



Pièces d'allumage



Ontstekingsonderdelen

Piezas de encendido



Parti dell'accensione

Детали зажигания

Elementy zapłonu

Gyújtás-alkatrészek

Εαρτήματα ανάφλεης

		12
		104
		108
		109
		110
		111
GER 001 – GER 073		115
<b>Technische Information</b> <b>Technical report</b> <b>Informations techniques</b> <b>Technische informatie</b> <b>Información técnica</b> <b>Informazione tecnica</b> <b>Техническая информация</b> <b>Informacje techniczne</b> <b>Τεχνικές πληροφορίες</b> <b>Műszaki adatok</b>		159
		188
		211
		222
		232
		241
		244
		269
	271	
	333	
<b>Verkaufssysteme</b> <b>Sales systems</b> <b>Systèmes de vente</b> <b>Verkoopsystemen</b> <b>Sistemas de venta</b> <b>Sistemi di vendita</b> <b>ситсеми продажы</b> <b>systemy sprzedaży</b> <b>Συστήματα πωλήσεων</b> <b>eladási rendszerek</b>	342	



	<b>Hubraum</b> Capacity Cylindrée Motorinhoud Cilindrada Cilindrata Рабочий объем rojemnosc skokowa Κυβισμός Lökettérfogat		<b>Vorschaltwiderstand</b> Series resistor Résistance additionnelle Voorschakelweerstand Resistencia intercalada Resistenza addizionale Дополнительные резисторы Ορομικί wsterne Συμπληρωματικές αντιστάσεις Előtét-ellenállások
	<b>Baujahr</b> Year Année de fabrication Bouwjaar Año de modelo Anno di costr. Год изготовления rok produkcji Έτος κατασκευής Gyártási év		<b>Zündanker</b> Magnetes Induits d'allumage Magneetanker Inducidos de encendido Indotto di accensione Якорь магнето Iskrowniki Μαγνητική άγκυρα ανάφλεξης Gyújtóförgőszék
	<b>Motorbezeichnung</b> Engine type Désignation du moteur Motoraand. Designación del motor Denom. Motore Обозн. двигателя ozn. silnika Όνομ. κινητήρα Motormegj.		<b>Lichtmaschine</b> Alternator Dynamo Dynamo Dinamo Alternatore Генератор Alternator Γεννήτρια Áramfejleszt
	<b>Zündsystem</b> Ignition system Système d'allumage Ontstekingsysteem Sistema de encendido Sistema di accensione Система зажигания Rodzaj układu zapłonowego Σύστημα ανάφλεξης gyújtásrendszer		<b>Stationärmotoren</b> stationary motors Moteurs stationnaires Stationaire motoren Motores estacionarios motori stazionari Стационарные двигатели Silniki stacjonarne Στάσιμοι κινητήρες stabil motorok
	<b>Verteilerkappen</b> Distributor caps Têtes de distributeur Verdelekerappen Caperezas de distribuidor Cappe dello spinterogeno Крышка распределителя зажигания Głowice rozdzielacza zapłonu Κεφαλές καταμεμητή Elosztófedelek		<b>Katalysator</b> Catalytic converter Catalyseur Katalysator Catalizador Catalizzatore Καταλυзатор Καταλύτης Katalizátor
	<b>Verteilerläufer entstört/nicht entstört</b> Distributor rotors suppressed/not suppressed Rotors de distributeur antiparasité/non antiparasité Rotoren ontstoord/niet ontstoord Rotores de distribuidor desparasitados/no desparasitados Rotore dello spinterogeno schermato/non schermato Экранированный ротор распределителя зажигания/без помехоподавления Ekranowane ralone rozdzielacza zapłonu/bez oromnika przeciwzakłócenowego Στροφίο καταμημητή ελεύθερο παρεπίστων/μη αντιπαραστικό Elosztópirák zavarszűrésel/nem zavarszurt		<b>Nicht für Fahrzeuge mit Katalysator geeignet</b> Not applicable for vehicles with catalytic converter Pas approprié pour les véhicules à pot catalytique Niet geschikt voor voertuigen met katalysator No apropiado para vehículos con catalizador Non adatto per autoveicoli con catalizzatore Не пригодна(о, ен) для транспортных средств с катализатором Nie nadaje się do pojazdów z katalizatorem Δεν ενδείκνυται για οχήματα με καταλύτη Katalizátoros járműveknek nem megfelelő
	<b>Kontaktsätze</b> Contact sets Jeux de languets Contactsets Juegos de contactos Set contatti Контактные группы Zestawy stycznikowe Σετ επαφής Érintkezőgarnitúrák		<b>Flachsteckzunge</b> Flat plug connector Languette de connexion par clip Platte steektong Lengüeta de enchufe plana Linguetta ad innesto piatta Плоский штекерный язычок Konektor płaski Αρσενικός συνδετήρας με επίπεδο ακροδέκτη Laposdugó
	<b>Zündmodule</b> Ignition modules Module d'allumage Ontstekingsmodules Módulos de encendido Moduli di accensione Модули зажигания Moduly zapłonowe Στοιχεία ανάφλεξης Gyújtóegységek		<b>Sägezahn</b> Saw tooth Dent de Scie Zaagtand Diente de sierra Dente di sega Πιλοобразный зуб Storka zębata Οδόντωση Fűrészfog
	<b>Zündkondensatoren</b> Ignition condensers Condensateurs d'allumage Ontstekingscondensatoren Condensadores de encendido Condensatori di accensione Конденсаторы зажигания Kondensatory zapłonowe Πυκνωτές ανάφλεξης Gyújtókondenzátorok		
	<b>Regler</b> Regulator Regulateur Regelaar Regulador Regolatore Регулятор Regulator Ρυθμιστής Szabályzó		<b>Stechspitze</b> Plunging point Pointe de perçage Insteckpunt Punta de punzado Punta di innesto Игла Końcówka z ostrzem Βελόνα Dugaszoló csúcs





Ruhende Hochspannungsverteilung –  
Kontaktsätze, Verteilerkappen, Verteilerläufer, Zündkondensatoren  
nicht serienmäßig verbaut (erforderlich)

stationary high voltage distribution  
Points, distributor caps, rotor arms and ignition capacitors  
are **not** necessary as standard!

Distribution de haute tension constante  
Les groupes de contact, capuchons et doigts du distributeur d'allumage  
et condensateurs d'allumage **ne sont pas** nécessaires en série!

statische hoogspanningsverdeling  
Contactsets, verdelerkappen, verdelerloopwielen en ontstekingscondensatoren  
zijn standaard niet nodig!

Distribución de alta tensión en reposo  
¡En el equipamiento de serie son innecesarios los juegos de contactos, las tapas  
de distribuidores, los rotores de distribuidor y los condensadores de encendido!

Ripartizione alta tensione di riposo  
Kit contatti, calotte spinterogeni, spazzole rotanti e condensatori di accensione  
**non** sono necessari di serie!

Распределение статического высокого напряжения  
Наборы контактов, крышки и роторы распределителей, конденсаторы  
системы зажигания в серийном исполнении **не** требуются!

Sproczynkowy rozdział wysokiego napięcia  
Komplety styków, kopułki i palce rozdzielnicy oraz kondensatory zapłonowe  
**nie** są potrzebne jako wyposażenie seryjne!

στατική διανομή υψηλής τάσης  
Πλατίνες επαφής, καπάκια διανομέα, ράουλα διανομέα και συμπτυκνωτές  
ανάφλεξης **δεν** είναι απαραίτητα στον εξοπλισμό σειράς!

nyugvó nagyfeszültségű elosztás  
Érintkező-sorozatok, elosztó esőlemezes jelzők, elosztó armatúra  
és gyújtókondenzátorok



<b>GVK 370</b>	0 330 920 388	159
<b>GVK 380</b>	0 330 920 386	159
<b>VK 101</b>	0 330 920 001	159
<b>VK 102</b>	0 330 920 002	159
<b>VK 103</b>	0 330 920 003	159
<b>VK 104</b>	0 330 920 004	159
<b>VK 105</b>	0 330 920 005	159
<b>VK 106</b>	0 330 920 006	159
<b>VK 107</b>	0 330 920 007	159
<b>VK 108</b>	0 330 920 008	159
<b>VK 109</b>	0 330 920 009	160
<b>VK 110</b>	0 330 920 010	160
<b>VK 111</b>	0 330 920 011	160
<b>VK 112</b>	0 330 920 012	160
<b>VK 113</b>	0 330 920 013	160
<b>VK 114</b>	0 330 920 014	160
<b>VK 117</b>	0 330 920 017	160
<b>VK 118</b>	0 330 920 018	160
<b>VK 118 S</b>	0 330 920 329	160
<b>VK 120</b>	0 330 920 020	160
<b>VK 120 S</b>	0 330 920 330	161
<b>VK 121</b>	0 330 920 021	161
<b>VK 122</b>	0 330 920 022	161
<b>VK 123</b>	0 330 920 023	161
<b>VK 124</b>	0 330 920 024	161
<b>VK 125</b>	0 330 920 025	161
<b>VK 126</b>	0 330 920 026	161
<b>VK 127</b>	0 330 920 027	161
<b>VK 128</b>	0 330 920 028	161
<b>VK 129</b>	0 330 920 029	161
<b>VK 134</b>	0 330 920 034	162
<b>VK 135</b>	0 330 920 035	162
<b>VK 139</b>	0 330 920 039	162
<b>VK 140</b>	0 330 920 040	162
<b>VK 148</b>	0 330 920 048	162
<b>VK 150</b>	0 330 920 050	162
<b>VK 153</b>	0 330 920 053	162
<b>VK 154</b>	0 330 920 054	162
<b>VK 155</b>	0 330 920 055	162
<b>VK 156</b>	0 330 920 056	162
<b>VK 157</b>	0 330 920 057	163
<b>VK 158</b>	0 330 920 058	163
<b>VK 159</b>	0 330 920 059	163
<b>VK 159 G</b>	0 330 920 390	163
<b>VK 162</b>	0 330 920 062	163
<b>VK 163</b>	0 330 920 063	163
<b>VK 164</b>	0 330 920 064	163
<b>VK 171</b>	0 330 920 071	163
<b>VK 177</b>	0 330 920 077	163
<b>VK 177 S</b>	0 330 920 331	163
<b>VK 182</b>	0 330 920 082	164
<b>VK 184</b>	0 330 920 084	164
<b>VK 191</b>	0 330 920 091	164
<b>VK 191 S</b>	0 330 920 332	164
<b>VK 192</b>	0 330 920 092	164
<b>VK 193</b>	0 330 920 093	164
<b>VK 194</b>	0 330 920 094	164
<b>VK 195</b>	0 330 920 095	164
<b>VK 200</b>	0 330 920 100	164
<b>VK 202</b>	0 330 920 102	164
<b>VK 203</b>	0 330 920 103	165
<b>VK 213</b>	0 330 920 113	165
<b>VK 214</b>	0 330 920 114	165
<b>VK 218</b>	0 330 920 118	165



<b>VK 225</b>	0 330 920 125	165
<b>VK 226</b>	0 330 920 126	165
<b>VK 227</b>	0 330 920 127	165
<b>VK 230</b>	0 330 920 130	165
<b>VK 247</b>	0 330 920 147	165
<b>VK 250</b>	0 330 920 150	165
<b>VK 251</b>	0 330 920 151	166
<b>VK 252</b>	0 330 920 152	166
<b>VK 253</b>	0 330 920 153	166
<b>VK 255</b>	0 330 920 155	166
<b>VK 256</b>	0 330 920 156	166
<b>VK 257</b>	0 330 920 157	166
<b>VK 258</b>	0 330 920 158	166
<b>VK 260</b>	0 330 920 160	166
<b>VK 265</b>	0 330 920 165	166
<b>VK 268</b>	0 330 920 168	166
<b>VK 273</b>	0 330 920 173	167
<b>VK 274</b>	0 330 920 174	167
<b>VK 275</b>	0 330 920 175	167
<b>VK 276</b>	0 330 920 176	167
<b>VK 277</b>	0 330 920 177	167
<b>VK 278</b>	0 330 920 178	167
<b>VK 279</b>	0 330 920 179	167
<b>VK 280</b>	0 330 920 180	167
<b>VK 281</b>	0 330 920 181	167
<b>VK 282</b>	0 330 920 182	167
<b>VK 283 P</b>	0 330 920 183	168
<b>VK 284 P</b>	0 330 920 184	168
<b>VK 284 S</b>	0 330 920 333	168
<b>VK 288</b>	0 330 920 188	168
<b>VK 289</b>	0 330 920 189	168
<b>VK 290 P</b>	0 330 920 190	168
<b>VK 290 S</b>	0 330 920 334	168
<b>VK 292 P</b>	0 330 920 192	168
<b>VK 293</b>	0 330 920 193	168
<b>VK 294</b>	0 330 920 194	168
<b>VK 295</b>	0 330 920 195	169
<b>VK 298</b>	0 330 920 198	169
<b>VK 299</b>	0 330 920 199	169
<b>VK 300</b>	0 330 920 200	169
<b>VK 301</b>	0 330 920 201	169
<b>VK 302</b>	0 330 920 202	169
<b>VK 303</b>	0 330 920 203	169
<b>VK 304</b>	0 330 920 204	169
<b>VK 305</b>	0 330 920 205	169
<b>VK 306</b>	0 330 920 206	169
<b>VK 307</b>	0 330 920 207	170
<b>VK 309</b>	0 330 920 209	170
<b>VK 310</b>	0 330 920 210	170
<b>VK 310 S</b>	0 330 920 335	170
<b>VK 311</b>	0 330 920 211	170
<b>VK 311 S</b>	0 330 920 336	170
<b>VK 313</b>	0 330 920 213	170
<b>VK 314</b>	0 330 920 214	170
<b>VK 315</b>	0 330 920 215	170
<b>VK 316</b>	0 330 920 216	170
<b>VK 317</b>	0 330 920 217	171
<b>VK 318</b>	0 330 920 218	171
<b>VK 319</b>	0 330 920 219	171
<b>VK 320</b>	0 330 920 220	171
<b>VK 321</b>	0 330 920 221	171
<b>VK 322</b>	0 330 920 222	171
<b>VK 323</b>	0 330 920 223	171
<b>VK 325</b>	0 330 920 225	171



<b>VK 326</b>	0 330 920 226	171
<b>VK 327</b>	0 330 920 227	171
<b>VK 328</b>	0 330 920 228	172
<b>VK 330</b>	0 330 920 230	172
<b>VK 331</b>	0 330 920 231	172
<b>VK 332</b>	0 330 920 232	172
<b>VK 333</b>	0 330 920 233	172
<b>VK 334</b>	0 330 920 234	172
<b>VK 335</b>	0 330 920 235	172
<b>VK 336</b>	0 330 920 236	172
<b>VK 337</b>	0 330 920 237	172
<b>VK 339</b>	0 330 920 239	172
<b>VK 342 S</b>	0 330 920 242	173
<b>VK 343</b>	0 330 920 243	173
<b>VK 345</b>	0 330 920 245	173
<b>VK 348</b>	0 330 920 248	173
<b>VK 349</b>	0 330 920 249	173
<b>VK 350</b>	0 330 920 250	173
<b>VK 351</b>	0 330 920 251	173
<b>VK 353</b>	0 330 920 253	173
<b>VK 354</b>	0 330 920 254	173
<b>VK 354 S</b>	0 330 920 337	173
<b>VK 355</b>	0 330 920 255	174
<b>VK 355 S</b>	0 330 920 272	174
<b>VK 356</b>	0 330 920 256	174
<b>VK 357</b>	0 330 920 257	174
<b>VK 358</b>	0 330 920 258	174
<b>VK 359</b>	0 330 920 259	174
<b>VK 360</b>	0 330 920 260	174
<b>VK 361</b>	0 330 920 261	174
<b>VK 362</b>	0 330 920 262	174
<b>VK 363</b>	0 330 920 263	174
<b>VK 364</b>	0 330 920 264	175
<b>VK 365</b>	0 330 920 265	175
<b>VK 366</b>	0 330 920 266	175
<b>VK 367</b>	0 330 920 267	175
<b>VK 368</b>	0 330 920 268	175
<b>VK 369</b>	0 330 920 269	175
<b>VK 370</b>	0 330 920 270	175
<b>VK 370 G</b>	0 330 920 387	175
<b>VK 372</b>	0 330 920 271	175
<b>VK 373</b>	0 330 920 273	175
<b>VK 374</b>	0 330 920 274	176
<b>VK 375</b>	0 330 920 275	176
<b>VK 376</b>	0 330 920 276	176
<b>VK 377</b>	0 330 920 277	176
<b>VK 378</b>	0 330 920 278	176
<b>VK 378 S</b>	0 330 920 338	176
<b>VK 379</b>	0 330 920 279	176
<b>VK 380</b>	0 330 920 280	176
<b>VK 380 G</b>	0 330 920 385	176
<b>VK 381</b>	0 330 920 281	176
<b>VK 382</b>	0 330 920 282	177
<b>VK 383</b>	0 330 920 283	177
<b>VK 384</b>	0 330 920 284	177
<b>VK 385 S</b>	0 330 920 285	177
<b>VK 386</b>	0 330 920 286	177
<b>VK 387</b>	0 330 920 287	177
<b>VK 388</b>	0 330 920 288	177
<b>VK 389</b>	0 330 920 289	177
<b>VK 390</b>	0 330 920 290	177
<b>VK 391</b>	0 330 920 291	177
<b>VK 401</b>	0 330 920 301	178
<b>VK 402</b>	0 330 920 302	178



<b>VK 403</b>	0 330 920 303	178
<b>VK 403 S</b>	0 330 920 339	178
<b>VK 405</b>	0 330 920 305	178
<b>VK 406</b>	0 330 920 306	178
<b>VK 407 S</b>	0 330 920 307	178
<b>VK 408</b>	0 330 920 308	178
<b>VK 409</b>	0 330 920 309	178
<b>VK 410</b>	0 330 920 310	178
<b>VK 411</b>	0 330 920 311	179
<b>VK 425</b>	0 330 920 325	179
<b>VK 440</b>	0 330 920 340	179
<b>VK 441</b>	0 330 920 341	179
<b>VK 442</b>	0 330 920 342	179
<b>VK 442 S</b>	0 330 920 414	179
<b>VK 444</b>	0 330 920 344	179
<b>VK 445</b>	0 330 920 345	179
<b>VK 446</b>	0 330 920 346	179
<b>VK 447</b>	0 330 920 347	179
<b>VK 448</b>	0 330 920 348	180
<b>VK 449</b>	0 330 920 349	180
<b>VK 450</b>	0 330 920 350	180
<b>VK 452</b>	0 330 920 352	180
<b>VK 453</b>	0 330 920 353	180
<b>VK 454 G</b>	0 330 920 354	180
<b>VK 455</b>	0 330 920 355	180
<b>VK 456</b>	0 330 920 356	180
<b>VK 457</b>	0 330 920 357	180
<b>VK 458</b>	0 330 920 358	180
<b>VK 459</b>	0 330 920 359	181
<b>VK 460</b>	0 330 920 360	181
<b>VK 461</b>	0 330 920 361	181
<b>VK 462</b>	0 330 920 362	181
<b>VK 463</b>	0 330 920 363	181
<b>VK 464</b>	0 330 920 364	181
<b>VK 465</b>	0 330 920 365	181
<b>VK 466</b>	0 330 920 366	181
<b>VK 467</b>	0 330 920 367	181
<b>VK 468</b>	0 330 920 368	181
<b>VK 469</b>	0 330 920 369	182
<b>VK 470</b>	0 330 920 370	182
<b>VK 471</b>	0 330 920 371	182
<b>VK 472</b>	0 330 920 372	182
<b>VK 473</b>	0 330 920 373	182
<b>VK 474</b>	0 330 920 374	182
<b>VK 475 S</b>	0 330 920 375	182
<b>VK 476</b>	0 330 920 376	182
<b>VK 477</b>	0 330 920 377	182
<b>VK 478</b>	0 330 920 378	182
<b>VK 480</b>	0 330 920 380	183
<b>VK 483</b>	0 330 920 383	183
<b>VK 491</b>	0 330 920 391	183
<b>VK 492</b>	0 330 920 392	183
<b>VK 493</b>	0 330 920 393	183
<b>VK 494</b>	0 330 920 394	183
<b>VK 495</b>	0 330 920 395	183
<b>VK 496</b>	0 330 920 396	183
<b>VK 497</b>	0 330 920 397	183
<b>VK 498</b>	0 330 920 398	183
<b>VK 499</b>	0 330 920 399	184
<b>VK 500</b>	0 330 920 400	184
<b>VK 501</b>	0 330 920 401	184
<b>VK 502</b>	0 330 920 402	184
<b>VK 503</b>	0 330 920 403	184
<b>VK 504</b>	0 330 920 404	184



<b>VK 505</b>	0 330 920 405	184
<b>VK 506</b>	0 330 920 406	184
<b>VK 507</b>	0 330 920 407	184
<b>VK 508</b>	0 330 920 408	184
<b>VK 509</b>	0 330 920 409	185
<b>VK 511</b>	0 330 920 411	185
<b>VK 513</b>	0 330 920 413	185
<b>VK 515 S</b>	0 330 920 415	185
<b>VK 516 S</b>	0 330 920 416	185
<b>VK 517 S</b>	0 330 920 417	185
<b>VK 518</b>	0 330 920 418	185
<b>VK 519</b>	0 330 920 419	185
<b>VK 520</b>	0 330 920 420	185
<b>VK 522 S</b>	0 330 920 422	185
<b>VK 523 S</b>	0 330 920 423	186
<b>VK 524</b>	0 330 920 424	186



<b>EVL 4/6-C</b>	0 300 900 014	188
<b>EVL 4/6-D</b>	0 300 900 002	188
<b>EVL 4/6-E</b>	0 300 900 003	188
<b>EVL 4/6-F</b>	0 300 900 004	188
<b>EVL 4/6-G</b>	0 300 900 005	188
<b>EVL 4/6-K</b>	0 300 900 006	188
<b>EVL 4/6-O</b>	0 300 900 008	188
<b>EVL 4/6-R</b>	0 300 900 009	188
<b>EVL 4/6-V</b>	0 300 900 011	188
<b>EVL 4/6-X</b>	0 300 900 013	188
<b>EVL 4/6-Z</b>	0 300 900 012	189
<b>EVL 015</b>	0 300 900 015	189
<b>EVL 016</b>	0 300 900 016	189
<b>EVL 017</b>	0 300 900 017	189
<b>EVL 018</b>	0 300 900 018	189
<b>EVL 019</b>	0 300 900 019	189
<b>EVL 021</b>	0 300 900 021	189
<b>EVL 022</b>	0 300 900 022	189
<b>EVL 023</b>	0 300 900 023	189
<b>EVL 024</b>	0 300 900 024	189
<b>EVL 025</b>	0 300 900 025	190
<b>EVL 026</b>	0 300 900 026	190
<b>EVL 027</b>	0 300 900 027	190
<b>EVL 028</b>	0 300 900 028	190
<b>EVL 029</b>	0 300 900 029	190
<b>EVL 030</b>	0 300 900 030	190
<b>EVL 033</b>	0 300 900 033	190
<b>EVL 034</b>	0 300 900 034	190
<b>EVL 036</b>	0 300 900 036	190
<b>EVL 037</b>	0 300 900 037	190
<b>EVL 040</b>	0 300 900 040	191
<b>EVL 041</b>	0 300 900 041	191
<b>EVL 042</b>	0 300 900 042	191
<b>EVL 043</b>	0 300 900 043	191
<b>EVL 051</b>	0 300 900 051	191
<b>EVL 058</b>	0 300 900 058	191
<b>EVL 061</b>	0 300 900 061	191
<b>EVL 062</b>	0 300 900 062	191
<b>EVL 063</b>	0 300 900 063	191
<b>EVL 065</b>	0 300 900 065	191
<b>EVL 066</b>	0 300 900 066	192
<b>EVL 067</b>	0 300 900 067	192



entstört<sup>131</sup>



<b>EVL 068</b>	0 300 900 068	192
<b>EVL 069</b>	0 300 900 069	192
<b>EVL 070</b>	0 300 900 070	192
<b>EVL 071</b>	0 300 900 071	192
<b>EVL 072</b>	0 300 900 072	192
<b>EVL 073</b>	0 300 900 073	192
<b>EVL 075</b>	0 300 900 075	192
<b>EVL 077</b>	0 300 900 077	192
<b>EVL 078</b>	0 300 900 078	193
<b>EVL 079</b>	0 300 900 079	193
<b>EVL 080</b>	0 300 900 080	193
<b>EVL 082</b>	0 300 900 082	193
<b>EVL 083</b>	0 300 900 083	193
<b>EVL 085</b>	0 300 900 085	193
<b>EVL 086</b>	0 300 900 086	193
<b>EVL 087</b>	0 300 900 087	193
<b>EVL 088</b>	0 300 900 088	193
<b>EVL 089</b>	0 300 900 089	193
<b>EVL 090</b>	0 300 900 090	194
<b>EVL 091</b>	0 300 900 091	194
<b>EVL 092</b>	0 300 900 092	194
<b>EVL 094</b>	0 300 900 094	194
<b>EVL 095</b>	0 300 900 095	194
<b>EVL 096</b>	0 300 900 096	194
<b>EVL 097</b>	0 300 900 097	194
<b>EVL 098</b>	0 300 900 098	194
<b>EVL 104</b>	0 300 900 104	194
<b>EVL 105</b>	0 300 900 105	194
<b>EVL 108</b>	0 300 900 108	195
<b>EVL 109</b>	0 300 900 109	195
<b>EVL 110</b>	0 300 900 110	195
<b>EVL 111</b>	0 300 900 111	195
<b>EVL 112</b>	0 300 900 112	195
<b>EVL 113</b>	0 300 900 113	195
<b>EVL 114</b>	0 300 900 114	195
<b>EVL 115</b>	0 300 900 115	195
<b>EVL 118</b>	0 300 900 118	195
<b>EVL 119</b>	0 300 900 119	195
<b>EVL 120</b>	0 300 900 120	196
<b>EVL 128</b>	0 300 900 128	196
<b>EVL 131</b>	0 300 900 131	196
<b>EVL 132</b>	0 300 900 132	196
<b>EVL 133</b>	0 300 900 133	196
<b>EVL 134</b>	0 300 900 134	196
<b>EVL 135</b>	0 300 900 135	196
<b>EVL 136</b>	0 300 900 136	196
<b>EVL 138</b>	0 300 900 138	196
<b>EVL 139</b>	0 300 900 139	196
<b>EVL 140</b>	0 300 900 140	197
<b>EVL 141</b>	0 300 900 141	197
<b>EVL 142</b>	0 300 900 142	197
<b>EVL 143</b>	0 300 900 143	197
<b>EVL 144</b>	0 300 900 144	197
<b>EVL 145</b>	0 300 900 145	197
<b>EVL 150</b>	0 300 900 150	197
<b>EVL 151</b>	0 300 900 151	197
<b>EVL 153</b>	0 300 900 153	197
<b>EVL 154</b>	0 300 900 154	197
<b>EVL 155</b>	0 300 900 155	198
<b>EVL 169</b>	0 300 900 169	198
<b>EVL 170</b>	0 300 900 170	198
<b>EVL 171</b>	0 300 900 171	198
<b>EVL 172</b>	0 300 900 172	198
<b>EVL 173</b>	0 300 900 173	198



entstört<sup>131</sup>



<b>EVL 174</b>	0 300 900 174	198
<b>EVL 175</b>	0 300 900 175	198
<b>EVL 176</b>	0 300 900 176	198
<b>EVL 177</b>	0 300 900 177	198
<b>EVL 178</b>	0 300 900 178	199
<b>EVL 180</b>	0 300 900 180	199
<b>EVL 181</b>	0 300 900 181	199
<b>EVL 182</b>	0 300 900 182	199
<b>EVL 183</b>	0 300 900 183	199
<b>EVL 184</b>	0 300 900 184	199
<b>EVL 185</b>	0 300 900 185	199
<b>EVL 186</b>	0 300 900 186	199
<b>EVL 188</b>	0 300 900 188	199
<b>EVL 190</b>	0 300 900 190	199
<b>EVL 191</b>	0 300 900 191	200
<b>EVL 192</b>	0 300 900 192	200
<b>EVL 194</b>	0 300 900 194	200
<b>EVL 195</b>	0 300 900 195	200
<b>EVL 196</b>	0 300 900 196	200
<b>EVL 197</b>	0 300 900 197	200



nicht entstört<sup>132</sup>



<b>NVL 009</b>	0 300 920 009	201
<b>NVL 010</b>	0 300 920 010	201
<b>NVL 016</b>	0 300 920 016	201
<b>NVL 017</b>	0 300 920 017	201
<b>NVL 020</b>	0 300 920 020	201
<b>NVL 022</b>	0 300 920 022	201
<b>NVL 023</b>	0 300 920 023	201
<b>NVL 026</b>	0 300 920 026	201
<b>NVL 028</b>	0 300 920 028	201
<b>NVL 029</b>	0 300 920 029	201
<b>NVL 030</b>	0 300 920 030	202
<b>NVL 033</b>	0 300 920 033	202
<b>NVL 037</b>	0 300 920 037	202
<b>NVL 038</b>	0 300 920 038	202
<b>NVL 054</b>	0 300 920 054	202
<b>NVL 057</b>	0 300 920 057	202
<b>NVL 058</b>	0 300 920 058	202
<b>NVL 060</b>	0 300 920 060	202
<b>NVL 074</b>	0 300 920 074	202
<b>NVL 079</b>	0 300 920 079	202
<b>NVL 082</b>	0 300 920 082	203
<b>NVL 091</b>	0 300 920 091	203
<b>NVL 094</b>	0 300 920 094	203
<b>NVL 096</b>	0 300 920 096	203
<b>NVL 102</b>	0 300 920 102	203
<b>NVL 103</b>	0 300 920 103	203
<b>NVL 105</b>	0 300 920 105	203
<b>NVL 106</b>	0 300 920 106	203
<b>NVL 107</b>	0 300 920 107	203
<b>NVL 108</b>	0 300 920 108	203
<b>NVL 110</b>	0 300 920 110	204
<b>NVL 111</b>	0 300 920 111	204
<b>NVL 113</b>	0 300 920 113	204
<b>NVL 116</b>	0 300 920 116	204
<b>NVL 117</b>	0 300 920 117	204
<b>NVL 120</b>	0 300 920 120	204
<b>NVL 121</b>	0 300 920 121	204
<b>NVL 122</b>	0 300 920 122	204



nicht entstört<sup>132</sup>



<b>NVL 123</b>	0 300 920 123	204
<b>NVL 124</b>	0 300 920 124	204
<b>NVL 125</b>	0 300 920 125	205
<b>NVL 126</b>	0 300 920 126	205
<b>NVL 127</b>	0 300 920 127	205
<b>NVL 128</b>	0 300 920 128	205
<b>NVL 129</b>	0 300 920 129	205
<b>NVL 130</b>	0 300 920 130	205
<b>NVL 131</b>	0 300 920 131	205
<b>NVL 132</b>	0 300 920 132	205
<b>NVL 133</b>	0 300 920 133	205
<b>NVL 134</b>	0 300 920 134	205
<b>NVL 135</b>	0 300 920 135	206
<b>NVL 138</b>	0 300 920 138	206
<b>NVL 139</b>	0 300 920 139	206
<b>NVL 143</b>	0 300 920 143	206
<b>NVL 144</b>	0 300 920 144	206
<b>NVL 145</b>	0 300 920 145	206
<b>NVL 146</b>	0 300 920 146	206
<b>NVL 149</b>	0 300 920 149	206
<b>NVL 150</b>	0 300 920 150	206
<b>NVL 151</b>	0 300 920 151	206
<b>NVL 152</b>	0 300 920 152	207
<b>NVL 154</b>	0 300 920 154	207
<b>NVL 155</b>	0 300 920 155	207
<b>NVL 156</b>	0 300 920 156	207
<b>NVL 157</b>	0 300 920 157	207
<b>NVL 158</b>	0 300 920 158	207
<b>NVL 159</b>	0 300 920 159	207
<b>NVL 160</b>	0 300 920 160	207
<b>NVL 161</b>	0 300 920 161	207
<b>NVL 162</b>	0 300 920 162	207
<b>NVL 163</b>	0 300 920 163	208
<b>NVL 164</b>	0 300 920 164	208
<b>NVL 165</b>	0 300 920 165	208
<b>NVL 166</b>	0 300 920 166	208
<b>NVL 167</b>	0 300 920 167	208
<b>NVL 168</b>	0 300 920 168	208
<b>NVL 169</b>	0 300 920 169	208
<b>NVL 170</b>	0 300 920 170	208
<b>NVL 171</b>	0 300 920 171	208
<b>NVL 172</b>	0 300 920 172	208
<b>NVL 173</b>	0 300 920 173	209
<b>NVL 174</b>	0 300 920 174	209
<b>NVL 175</b>	0 300 920 175	209
<b>NVL 176</b>	0 300 920 176	209
<b>NVL 177</b>	0 300 920 177	209
<b>NVL 178</b>	0 300 920 178	209
<b>NVL 180</b>	0 300 920 180	209
<b>NVL 181</b>	0 300 920 181	209
<b>NVL 182</b>	0 300 920 182	209
<b>NVL 183</b>	0 300 920 183	209
<b>NVL 185</b>	0 300 920 185	210
<b>NVL 186</b>	0 300 920 186	210
<b>NVL 187</b>	0 300 920 187	210
<b>NVL 188</b>	0 300 920 188	210
<b>NVL 190</b>	0 300 920 190	210
<b>NVL 191</b>	0 300 920 191	210
<b>NVL 192</b>	0 300 920 192	210
<b>NVL 193</b>	0 300 920 193	210
<b>NVL 194</b>	0 300 920 194	210
<b>NVL 195</b>	0 300 920 195	210



<b>KS 009 V</b>	0 340 100 010	211
<b>KS 015 V</b>	0 340 100 016	211
<b>KS 033</b>	0 340 100 033	211
<b>KS 039</b>	0 340 100 039	211
<b>KS 045</b>	0 340 100 045	211
<b>KS 069</b>	0 340 100 069	211
<b>KS 082</b>	0 340 100 082	211
<b>KS 091</b>	0 340 100 091	211
<b>KS 113</b>	0 340 100 113	211
<b>KS 115</b>	0 340 100 115	211
<b>KS 117</b>	0 340 100 117	212
<b>KS 119</b>	0 340 100 119	212
<b>KS 121</b>	0 340 100 121	212
<b>KS 140 V</b>	0 340 100 141	212
<b>KS 142 V</b>	0 340 100 143	212
<b>KS 144 V</b>	0 340 100 145	212
<b>KS 146</b>	0 340 100 146	212
<b>KS 166</b>	0 340 100 166	212
<b>KS 170 M</b>	0 340 100 171	212
<b>KS 183</b>	0 340 100 183	212
<b>KS 185</b>	0 340 100 185	213
<b>KS 200</b>	0 340 100 200	213
<b>KS 215</b>	0 340 100 215	213
<b>KS 221</b>	0 340 100 221	213
<b>KS 223 V</b>	0 340 100 224	213
<b>KS 281</b>	0 340 100 281	213
<b>KS 283</b>	0 340 100 283	213
<b>KS 285</b>	0 340 100 285	213
<b>KS 290</b>	0 340 100 290	213
<b>KS 330</b>	0 340 100 330	213
<b>KS 337</b>	0 340 100 337	214
<b>KS 339</b>	0 340 100 339	214
<b>KS 361</b>	0 340 100 361	214
<b>KS 381</b>	0 340 100 381	214
<b>KS 381 V</b>	0 340 100 382	214
<b>KS 387</b>	0 340 100 387	214
<b>KS 391</b>	0 340 100 391	214
<b>KS 393</b>	0 340 100 393	214
<b>KS 395</b>	0 340 100 395	214
<b>KS 399</b>	0 340 100 399	214
<b>KS 401</b>	0 340 100 401	214
<b>KS 403</b>	0 340 100 403	215
<b>KS 405</b>	0 340 100 405	215
<b>KS 409</b>	0 340 100 409	215
<b>KS 411</b>	0 340 100 411	215
<b>KS 426</b>	0 340 100 426	215
<b>KS 436</b>	0 340 100 436	215
<b>KS 448</b>	0 340 100 448	215
<b>KS 458</b>	0 340 100 458	215
<b>KS 459</b>	0 340 100 459	215
<b>KS 465</b>	0 340 100 465	215
<b>KS 466</b>	0 340 100 466	216
<b>KS 467</b>	0 340 100 467	216
<b>KS 469</b>	0 340 100 469	216
<b>KS 479</b>	0 340 100 479	216
<b>KS 481</b>	0 340 100 481	216
<b>KS 492</b>	0 340 100 492	216
<b>KS 496</b>	0 340 100 496	216
<b>KS 519</b>	0 340 100 519	216
<b>KS 561</b>	0 340 100 561	216
<b>KS 574</b>	0 340 100 574	216
<b>KS 576</b>	0 340 100 576	217
<b>KS 578</b>	0 340 100 578	217
<b>KS 579 V</b>	0 340 100 802	217



<b>KS 600</b>	0 340 100 041	217
<b>KS 615</b>	0 340 100 615	217
<b>KS 650</b>	0 340 100 428	217
<b>KS 650 S</b>	0 340 100 429	217
<b>KS 650 P</b>	0 340 100 625	217
<b>KS 650 PS</b>	0 340 100 627	217
<b>KS 653 P</b>	0 340 100 653	217
<b>KS 664</b>	0 340 100 664	217
<b>KS 700</b>	0 340 100 417	217
<b>KS 700 S</b>	0 340 100 418	217
<b>KS 700 P</b>	0 340 100 621	217
<b>KS 700 PS</b>	0 340 100 622	217
<b>KS 701</b>	0 340 100 701	217
<b>KS 702</b>	0 340 100 702	218
<b>KS 709</b>	0 340 100 709	218
<b>KS 710</b>	0 340 100 710	218
<b>KS 711</b>	0 340 100 711	218
<b>KS 712 S</b>	0 340 100 712	218
<b>KS 713 S</b>	0 340 100 713	218
<b>KS 714 S</b>	0 340 100 714	218
<b>KS 716</b>	0 340 100 716	218
<b>KS 719</b>	0 340 100 719	218
<b>KS 724</b>	0 340 100 724	218
<b>KS 727</b>	0 340 100 727	219
<b>KS 729</b>	0 340 100 729	219
<b>KS 730</b>	0 340 100 730	219
<b>KS 732</b>	0 340 100 732	219
<b>KS 733</b>	0 340 100 733	219
<b>KS 734</b>	0 340 100 734	219
<b>KS 736</b>	0 340 100 736	219
<b>KS 750</b>	0 340 100 437	219
<b>KS 750 S</b>	0 340 100 438	219
<b>KS 800</b>	0 340 100 657	219
<b>KS 800 S</b>	0 340 100 123	219
<b>KS 808</b>	0 340 100 808	219
<b>KS 815</b>	0 340 100 815	220
<b>KS 819</b>	0 340 100 819	220
<b>KS 820</b>	0 340 100 820	220
<b>KS 821</b>	0 340 100 821	220
<b>KS 822</b>	0 340 100 822	220
<b>KS 825</b>	0 340 100 825	220
<b>KS 826</b>	0 340 100 826	220
<b>KS 827</b>	0 340 100 827	220
<b>KS 829</b>	0 340 100 829	220
<b>KS 830</b>	0 340 100 830	220
<b>KS 850</b>	0 340 100 204	221
<b>KS 900</b>	0 340 100 219	221



<b>ZM 001</b>	0 040 401 001	224
<b>ZM 002</b>	0 040 401 002	224
<b>ZM 003</b>	0 040 401 003	224
<b>ZM 004</b>	0 040 401 004	224
<b>ZM 005</b>	0 040 401 005	224
<b>ZM 006</b>	0 040 401 006	224
<b>ZM 007</b>	0 040 401 007	224
<b>ZM 008</b>	0 040 401 008	224
<b>ZM 009</b>	0 040 401 009	225
<b>ZM 010</b>	0 040 401 010	225
<b>ZM 012</b>	0 040 401 012	225
<b>ZM 013</b>	0 040 401 013	225



<b>ZM 014</b>	0 040 401 014	225
<b>ZM 015</b>	0 040 401 015	225
<b>ZM 016</b>	0 040 401 016	225
<b>ZM 017</b>	0 040 401 017	225
<b>ZM 018</b>	0 040 401 018	226
<b>ZM 019</b>	0 040 401 019	226
<b>ZM 020</b>	0 040 401 020	226
<b>ZM 021</b>	0 040 401 021	226
<b>ZM 022</b>	0 040 401 022	226
<b>ZM 023</b>	0 040 401 023	226
<b>ZM 024</b>	0 040 401 024	226
<b>ZM 025</b>	0 040 401 025	226
<b>ZM 026</b>	0 040 401 026	227
<b>ZM 027</b>	0 040 401 027	227
<b>ZM 028</b>	0 040 401 028	227
<b>ZM 029</b>	0 040 401 029	227
<b>ZM 030</b>	0 040 401 030	227
<b>ZM 031</b>	0 040 401 031	227
<b>ZM 032</b>	0 040 401 032	227
<b>ZM 033</b>	0 040 401 033	227
<b>ZM 034</b>	0 040 401 034	228
<b>ZM 035</b>	0 040 401 035	228
<b>ZM 036</b>	0 040 401 036	228
<b>ZM 037</b>	0 040 401 037	228
<b>ZM 038</b>	0 040 401 038	228
<b>ZM 039</b>	0 040 401 039	228
<b>ZM 040</b>	0 040 401 040	228
<b>ZM 041</b>	0 040 401 041	228
<b>ZM 042</b>	0 040 401 042	229
<b>ZM 043</b>	0 040 401 043	229
<b>ZM 044</b>	0 040 401 044	229
<b>ZM 045</b>	0 040 401 045	229
<b>ZM 046</b>	0 040 401 046	229
<b>ZM 047</b>	0 040 401 047	229
<b>ZM 048</b>	0 040 401 048	229
<b>ZM 049</b>	0 040 401 049	229
<b>ZM 050</b>	0 040 401 050	230
<b>ZM 051</b>	0 040 401 051	230
<b>ZM 052</b>	0 040 401 052	230
<b>ZM 053</b>	0 040 401 053	230
<b>ZM 054</b>	0 040 401 054	230
<b>ZM 055</b>	0 040 401 055	230
<b>ZM 056</b>	0 040 401 056	230
<b>ZM 057</b>	0 040 401 057	230
<b>ZM 058</b>	0 040 401 058	231
<b>ZM 059</b>	0 040 401 059	231
<b>ZM 060</b>	0 040 401 060	231
<b>ZM 061</b>	0 040 401 061	231



<b>ZK 100</b>	0 030 100 100	232
<b>ZK 106</b>	0 030 100 106	232
<b>ZK 107</b>	0 030 100 107	232
<b>ZK 110</b>	0 030 100 110	232
<b>ZK 111</b>	0 030 100 111	232
<b>ZK 113</b>	0 030 100 113	232
<b>ZK 115</b>	0 030 100 115	232
<b>ZK 118</b>	0 030 100 118	232
<b>ZK 122</b>	0 030 100 122	232
<b>ZK 123</b>	0 030 100 123	232
<b>ZK 125</b>	0 030 100 125	233
<b>ZK 127</b>	0 030 100 127	233



<b>ZK 128</b>	0 030 100 128	233
<b>ZK 131</b>	0 030 100 131	233
<b>ZK 132</b>	0 030 100 132	233
<b>ZK 135</b>	0 030 100 135	233
<b>ZK 136</b>	0 030 100 136	233
<b>ZK 137</b>	0 030 100 137	233
<b>ZK 138</b>	0 030 100 138	233
<b>ZK 141</b>	0 030 100 141	233
<b>ZK 142</b>	0 030 100 142	234
<b>ZK 145</b>	0 030 100 145	234
<b>ZK 146</b>	0 030 100 146	234
<b>ZK 148</b>	0 030 100 148	234
<b>ZK 154</b>	0 030 100 154	234
<b>ZK 157</b>	0 030 100 157	234
<b>ZK 159</b>	0 030 100 159	234
<b>ZK 160</b>	0 030 100 160	234
<b>ZK 173</b>	0 030 100 173	234
<b>ZK 174</b>	0 030 100 174	234
<b>ZK 177</b>	0 030 100 177	235
<b>ZK 183</b>	0 030 100 183	235
<b>ZK 187</b>	0 030 100 187	235
<b>ZK 191</b>	0 030 100 191	235
<b>ZK 196</b>	0 030 100 196	235
<b>ZK 197</b>	0 030 100 197	235
<b>ZK 201</b>	0 030 100 201	235
<b>ZK 204</b>	0 030 100 204	235
<b>ZK 208</b>	0 030 100 208	235
<b>ZK 210</b>	0 030 100 210	235
<b>ZK 211</b>	0 030 100 211	236
<b>ZK 213</b>	0 030 100 213	236
<b>ZK 217</b>	0 030 100 217	236
<b>ZK 219</b>	0 030 100 219	236
<b>ZK 220</b>	0 030 100 220	236
<b>ZK 226</b>	0 030 100 226	236
<b>ZK 230</b>	0 030 100 230	236
<b>ZK 231</b>	0 030 100 231	236
<b>ZK 232</b>	0 030 100 232	236
<b>ZK 235</b>	0 030 100 235	236
<b>ZK 237</b>	0 030 100 237	237
<b>ZK 239</b>	0 030 100 239	237
<b>ZK 241</b>	0 030 100 241	237
<b>ZK 242</b>	0 030 100 242	237
<b>ZK 243</b>	0 030 100 243	237
<b>ZK 245</b>	0 030 100 245	237
<b>ZK 249</b>	0 030 100 249	237
<b>ZK 250</b>	0 030 100 250	237
<b>ZK 251</b>	0 030 100 251	237
<b>ZK 252</b>	0 030 100 252	237
<b>ZK 255</b>	0 030 100 255	238
<b>ZK 256</b>	0 030 100 256	238
<b>ZK 258</b>	0 030 100 258	238
<b>ZK 261</b>	0 030 100 261	238
<b>ZK 269</b>	0 030 100 269	238
<b>ZK 270</b>	0 030 100 270	238
<b>ZK 271</b>	0 030 100 271	238
<b>ZK 273</b>	0 030 100 273	238
<b>ZK 276</b>	0 030 100 276	238
<b>ZK 284</b>	0 030 100 284	238
<b>ZK 286</b>	0 030 100 286	239
<b>ZK 287</b>	0 030 100 287	239
<b>ZK 294</b>	0 030 100 294	239
<b>ZK 295</b>	0 030 100 295	239
<b>ZK 296</b>	0 030 100 296	239
<b>ZK 299</b>	0 030 100 299	239



<b>ZK 303</b>	0 030 100 303	239
<b>ZK 304</b>	0 030 100 304	239
<b>ZK 309</b>	0 030 100 309	239
<b>ZK 312</b>	0 030 100 312	239
<b>ZK 313</b>	0 030 100 313	240
<b>ZK 316</b>	0 030 100 316	240
<b>ZK 317</b>	0 030 100 317	240
<b>ZK 319</b>	0 030 100 319	240



<b>WU 30/15</b>	0 110 020 015	241
<b>WU 45/15</b>	0 110 020 016	241
<b>WZ 02-2</b>	0 110 510 030	241
<b>WZ 04-2</b>	0 110 510 007	241
<b>WZ 09-2</b>	0 110 510 008	241
<b>WZ 18-2</b>	0 110 520 001	241
<b>WZ 18-2 F</b>	0 110 520 005	241
<b>WZ 045-2</b>	0 110 510 035	241
<b>WZR 09 K</b>	0 110 510 004	241
<b>WZR 09 KF</b>	0 110 510 010	241



<b>ZA 500</b>	0 040 200 500	242
<b>ZA 501</b>	0 040 200 501	242
<b>ZA 502</b>	0 040 200 502	242
<b>ZA 503</b>	0 040 200 503	242
<b>ZA 506</b>	0 040 200 506	242
<b>ZA 509</b>	0 040 200 509	242
<b>ZA 510</b>	0 040 200 510	242



<b>GER 001</b>	0 190 005 001	246
<b>GER 002</b>	0 190 005 002	246
<b>GER 003</b>	0 190 005 003	246
<b>GER 004</b>	0 190 005 004	246
<b>GER 005</b>	0 190 005 005	246
<b>GER 006</b>	0 190 005 006	247
<b>GER 007</b>	0 190 005 007	247
<b>GER 008</b>	0 190 005 008	247
<b>GER 009</b>	0 190 005 009	247
<b>GER 010</b>	0 190 005 010	247
<b>GER 011</b>	0 190 005 011	248
<b>GER 012</b>	0 190 005 012	248
<b>GER 013</b>	0 190 005 013	248
<b>GER 014</b>	0 190 005 014	248
<b>GER 015</b>	0 190 005 015	248
<b>GER 016</b>	0 190 005 016	249
<b>GER 017</b>	0 190 005 017	249
<b>GER 018</b>	0 190 005 018	249
<b>GER 019</b>	0 190 005 019	249
<b>GER 020</b>	0 190 005 020	249
<b>GER 021</b>	0 190 005 021	250
<b>GER 022</b>	0 190 005 022	250



<b>GER 023</b>	0 190 005 023	250
<b>GER 024</b>	0 190 005 024	250
<b>GER 025</b>	0 190 005 025	250
<b>GER 026</b>	0 190 005 026	251
<b>GER 027</b>	0 190 005 027	251
<b>GER 028</b>	0 190 005 028	251
<b>GER 029</b>	0 190 005 029	251
<b>GER 030</b>	0 190 005 030	251
<b>GER 031</b>	0 190 005 031	252
<b>GER 032</b>	0 190 005 032	252
<b>GER 033</b>	0 190 005 033	252
<b>GER 034</b>	0 190 005 034	252
<b>GER 035</b>	0 190 005 035	252
<b>GER 036</b>	0 190 005 036	253
<b>GER 037</b>	0 190 005 037	253
<b>GER 038</b>	0 190 005 038	253
<b>GER 039</b>	0 190 005 039	253
<b>GER 040</b>	0 190 005 040	253
<b>GER 041</b>	0 190 005 041	254
<b>GER 042</b>	0 190 005 042	254
<b>GER 043</b>	0 190 005 043	254
<b>GER 044</b>	0 190 005 044	254
<b>GER 045</b>	0 190 005 045	254
<b>GER 046</b>	0 190 005 046	255
<b>GER 047</b>	0 190 005 047	255
<b>GER 048</b>	0 190 005 048	255
<b>GER 049</b>	0 190 005 049	255
<b>GER 050</b>	0 190 005 050	255
<b>GER 051</b>	0 190 005 051	256
<b>GER 052</b>	0 190 005 052	256
<b>GER 053</b>	0 190 005 053	256
<b>GER 054</b>	0 190 005 054	256
<b>GER 055</b>	0 190 005 055	256
<b>GER 056</b>	0 190 005 056	257
<b>GER 057</b>	0 190 005 057	257
<b>GER 058</b>	0 190 005 058	257
<b>GER 059</b>	0 190 005 059	257
<b>GER 060</b>	0 190 005 060	257
<b>GER 061</b>	0 190 005 061	258
<b>GER 062</b>	0 190 005 062	258
<b>GER 063</b>	0 190 005 063	258
<b>GER 064</b>	0 190 005 064	258
<b>GER 065</b>	0 190 005 065	258
<b>GER 066</b>	0 190 005 066	259
<b>GER 067</b>	0 190 005 067	259
<b>GER 068</b>	0 190 005 068	259
<b>GER 069</b>	0 190 005 069	259
<b>GER 070</b>	0 190 005 070	259
<b>GER 071</b>	0 190 005 071	260
<b>GER 072</b>	0 190 005 072	260
<b>GER 073</b>	0 190 005 073	260

## Verwendung

Fahrzeuge vor Baujahr 1984 sind in den folgenden Verwendungen nur noch teilweise berücksichtigt. Alle Fahrzeuge finden Sie im Online Produktfinder von Beru ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), im elektronischen Beru Katalog auf CD (Bestell-Nr. 5 000 004 018) oder auf der TecDoc-CD, die Sie unter [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de) bestellen können.

Fahrzeuge/Motoren identischer Baujahre können mit unterschiedlichen Zündsystemen ausgerüstet sein (z. B. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Achten Sie deshalb bei der Zündungsteile-Auswahl auf den Hersteller des eingebauten Zündsystems.

Achtung! Verteilerläufer mit Drehzahlbegrenzung sind für Fahrzeuge mit Katalysator nicht geeignet. Prüfen Sie auch, ob ein Katalysator eventuell nachgerüstet wurde.

## Application

Only some pre-1984 vehicles are considered in the following uses. You can find all vehicles in the Beru Online Product Finder ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), in the electronic Beru catalogue on CD (order no. 5 000 004 018) or on the TecDoc CD which you can order at [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de).

Vehicles/engines with identical years of manufacture may be equipped with different ignition systems (e.g. Bosch, Delco, Ducellier, ...). For this reason, always check the manufacturer of the ignition system installed when selecting ignition components.

Caution! Distributor rotors with speed limiters are not appropriate for vehicles with catalytic converters. Please also check whether a catalytic converter has been retrofitted.

## Utilisation

Les véhicules fabriqués avant 1984 ne sont plus pris en compte que partiellement dans les applications suivantes. Vous trouverez tous les véhicules grâce à la fonction de recherche de produits en ligne de Beru ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), dans le catalogue électronique Beru sur CD (référence 5 000 004 018) ou sur le CD TecDoc que vous pouvez commander sous [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de).

Les véhicules/moteurs construits au cours de la même année peuvent être équipés de systèmes d'allumage différents (par ex. Bosch, Delco, Ducellier, ...). Veuillez donc faire attention au fabricant du système d'allumage installé, lors du choix des pièces d'allumage.

Attention! Les doigts de distributeurs d'allumage comportant un limiteur de tours ne sont pas appropriés pour les véhicules équipés de pots catalytiques. Vérifiez également, si un pot catalytique a été installé ultérieurement.

## L'uso

I veicoli di costruzione antecedente al 1984 sono stati considerati solo in parte nelle seguenti applicazioni. Tutti i veicoli sono contenuti nel motore di ricerca prodotti online della Beru ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), nel catalogo elettronico Beru su CD (n° ord.: 5 000 004 018) oppure sul CD contenente la documentazione tecnica, che potete ordinare al sito [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de).

Gli autoveicoli/motori degli stessi anni di costruzione possono essere equipaggiati con diversi sistemi d'accensione (per esempio Bosch, Delco, Ducellier, ...). Pertanto, per la scelta dei componenti d'accensione si raccomanda di osservare il costruttore del sistema d'accensione integrato.

Attenzione! Le spazzole rotanti dei distributori con limitazione del numero di giri, non sono adatte per autoveicoli con catalizzatore. Si raccomanda di accertarsi inoltre se l'autoveicolo è stato eventualmente riequipaggiato con un catalizzatore.

## Использование

Транспортные средства, изготовленные до 1984 г., учтены в нижеследующих применениях лишь отчасти. Все транспортные средства Вы найдете в онлайн-каталоге фирмы Беру ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), в электронном каталоге фирмы Беру на компакт-диске (N° заказа: 5 000 004 018) или на компакт-диске TecDoc, который Вы можете заказать по сайту [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de).

Транспортные средства / моторы одного и того же года выпуска могут быть снабжены различными системами зажигания (например, Bosch, Delco, Ducellier, ...). Обратите поэтому при выборе деталей зажигания внимание на производителя установленной системы зажигания.

Внимание! Бегуны делителя с ограничением числа оборотов не пригодны для транспортных средств с катализатором. Проверьте также, был ли модернизирован катализатор.

## Zastosowanie

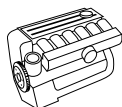
Pojazdy wyprodukowane przed 1984 rokiem są już tylko częściowo uwzględniane w poniższych zastosowaniach. Wszystkie pojazdy znajdziesz w internetowym katalogu produktów firmy Beru ([www.beru.com/produktfinder](http://www.beru.com/produktfinder)), w elektronicznym katalogu na CD (nr katal. 5 000 004 018) lub na CD "TecDoc", którą możesz zamówić na stronie internetowej [www.tecdoc.de](http://www.tecdoc.de).

Pojazdy / silniki identycznego modelu mogą być wyposażone w różne układy zapłonowe (np. Bosch, Delco, Ducellier ...) Prosimy zwrócić uwagę przy wymianie elementów zapłonu na producenta zamontowanego układu zapłonowego.

Uwaga! Rozdzielacze zapłonu z ogranicznikiem obrotów nie nadają się do pojazdów z katalizatorem. Prosimy sprawdzić, czy pojazd nie został dodatkowo wyposażony w katalizator przez poprzedniego właściciela.



kW


**ACURA**
**Legend**

3.2	3,2	151	01.88–12.90	C 32 A	6	HI	○	○	<b>NVL 157</b>	<b>VK 499</b>
3.2 Coupé	3,2	151	01.87–12.90	C 32 A	6	HI	○	○	<b>NVL 157</b>	<b>VK 499</b>

**ALFA ROMEO**
**Alfa 6**

2.0	2,0	100	09.83–12.86	019.32	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 112</b>	<b>VK 117</b>
2.5i.e	2,5	116	09.83–12.86	019.28	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 112</b>	<b>VK 117</b>
2.5	2,5	158–160	04.79–06.84	019.13	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 112</b>	<b>VK 117</b>

**Alfa 33**

1.2	1,2	46	06.83–12.89	305.00	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,3	55–58	06.83–03.88	305.02	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,35	55–58	03.84–12.89	305.02, 305.86	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 128</b>	<b>VK 339</b>
1.3	1,35	64	06.83–12.89	301.68	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.4 Sport Wagon	1,4	63	03.88–12.89	301.68	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.4 Sport Wagon	1,4	63	09.88–12.89	301.68 Kat.	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.4i.e	1,4	64	01.90–03.94	307.55	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.5	1,5	62	06.83–10.84	305.04	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4 Giardinetta	1,5	62	05.84–12.84	305.04	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5	1,5	62–66	06.84–12.86	301.43, 305.04, 305.20	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 128</b>	<b>VK 339</b>
1.5 4x4	1,5	63–75	11.83–12.84	305.04	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5	1,5	66–70	09.84–12.86	305.20	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4	1,5	66–70	01.85–09.86	305.20	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4 Giardinetta	1,5	66–70	01.85–09.86	305.20	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 Giardinetta	1,5	66–70	01.85–10.86	305.20	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	03.84–08.86	301.82	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 321</b>
1.5	1,5	77	06.84–08.86	301.46	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4,4x2 Giardinetta	1,5	77	09.86–03.88	301.46	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4	1,5	77	09.86–08.88	301.46	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 Sport Wagon	1,5	77	03.88–08.88	305.08	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4 Sport Wagon	1,5	77	03.88–12.89	305.08	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.5 4x4	1,5	77	09.88–12.89	301.46	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.5 Sport Wagon	1,5	77	09.88–12.89	305.08 Kat.	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.5	1,5	77	02.90–12.91	307.34	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.7i.e	1,7	75–79	10.87–12.87	305.58 Kat.	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.7i.e 4x4, Sport Wagon	1,7	75	09.88–12.89	305.58 Kat.	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.7i.e 4x4, Sport Wagon	1,7	75	09.88–12.89	305.58	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.7i.e	1,7	79	04.88–12.89	305.78	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.7	1,7	84	09.86–08.88	305.50	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.7	1,7	84	09.88–12.89	305.50	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.7 Sport Wagon	1,7	86	03.88–08.88	305.50	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.7 Sport Wagon	1,7	86	09.88–12.89	305.50 Kat.	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.7 16V, Sport Wagon	1,7	100	04.90–03.94	M 691 AA 17.A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
alle Modelle <sup>23</sup>			01.83–12.89		4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 452</b>

**Alfa 75**

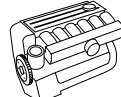
1.6i.e	1,6	77	08.89–02.92	061..	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 106</b>
1.6	1,6	81	05.85–03.88	061.00	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.6 (CH)	1,6	81	05.85–09.89	061.00	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.6	1,6	81	07.85–12.88	061.00	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 086</b>	<b>VK 339</b>
1.6	1,6	81	04.88–02.92	061.00	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
1.8i.e	1,8	88	09.88–07.89	061.68	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.8 (CH)	1,8	89	05.85–06.89	062.02	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.8	1,8	89	05.85–09.89	062.02	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
1.8i.e	1,8	90	08.89–02.92	612.01	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
1.8i.e Turbo	1,8	118	02.86–01.90	061.34	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.8i.e Turbo	1,8	118	12.86–01.90	061.34	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.8 Turbo E	1,8	118	02.86–12.87	061.58	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.8 Turbo E	1,8	181–206	12.86–12.87	061.58	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	94	05.85–10.88	062.12	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
2.0 (CH)	2,0	94	05.85–10.88	062.12	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	94	07.85–10.88	062.12	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 086</b>	<b>VK 339</b>
2.0 Twin Spark (D,CH,S)	2,0	107	09.87–02.92	062.24 Kat., 061.66 Kat.	4	BO	<b>ZM 037</b>	●	○	<b>VK 106</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW

**ALFA ROMEO****Alfa 75**

2.0 Twin Spark	2,0	109	01.87-02.92	062.24, 061.66	4	BO	ZM 037	●	○	VK 106
2.5i.e V6 (A,CH;D)	2,5	110-113	02.86-02.92	019.11 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
2.5i.e V6	2,5	115	09.85-02.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117
3.0i.e V6 (A, CH, D)	3,0	133	02.87-01.90	061.24 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
3.0i.e V6	3,0	133-136	01.87-02.92	061.20	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117

**Alfa 90**

1.8	1,8	90	10.84-01.87	062.02	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
1.8	1,8	90	10.84-01.87	017.13	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	94	10.84-06.86	062.12	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
2.0i.e	2,0	94	10.84-01.87	017.13	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
2.0	2,0	96	08.84-01.87	017.13	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.5i.e V6 (CH, D)	2,5	110-113	02.86-12.86	019.11 Kat.	6	BO	ZM 001	●		EVL 087 VK 117
2.5i.e V6 (CH, S)	2,5	115	10.84-01.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117
2.5i.e V6	2,5	115	10.84-01.87	016.46	6	BO	ZM 001	●		EVL 112 VK 117

**Alfa 164**

2.0 Twin Spark	2,0	102	01.88-09.92	064.16 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 106
2.0 Twin Spark	2,0	107	06.87-12.90	064.20	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 106
2.0i.e Turbo	2,0	126	01.88-08.90	064.76	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 105 VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	126	09.90-09.92	064.76	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 330
2.0 V6 Turbo	2,0	148	09.92-09.98	AR 64102	6	BO	ZM 035	●		EVL 040 VK 516 S
2.0 V6 Turbo	2,0	150	03.91-09.92	AR 64101	6	BO	ZM 035	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e	3,0	132	04.88-09.92	064.12 Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e V6	3,0	136-140	06.87-09.92	064.10	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i.e QV	3,0	147	09.90-09.92	064.30	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 040 VK 516 S
3.0i QV	3,0	171	09.92-09.98	64.304	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 040 VK 516 S

**Alfasud**

1.2	1,2	44	09.82-12.84	AR 30102S	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 078 VK 106
1.3 Sprint (S)	1,3		01.83-12.89		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 078 VK 106
1.3	1,3	55	05.82-06.85	301..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 128 VK 339
1.3 SC	1,3	55	09.82-09.84	AR 30164	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 078 VK 106
1.3 Ti	1,3	63-64	10.81-12.84	301.68	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 078 VK 106
1.4 Ti	1,4	63-64	03.80-12.84	301.68	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Ti	1,5	70	10.81-12.84	301.28	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.5 Ti	1,5	70	03.80-12.84	301.28	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Quadrifoglio	1,5	70	09.82-12.84		4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	09.82-12.84	301	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5	1,5	61-63	01.79-08.82		4	MAR	KS 185 ZK 303	●		NVL 122 VK 320
1.5 Quadrifoglio	1,5	77	09.82-12.84	301	4	MAR	ZM 005	●		EVL 128 VK 339
1.5 Ti Quadrifoglio	1,5	77	01.83-12.84	301.46	4	DUC	KS 467 ZK 142	●		EVL 4/6-D VK 109
1.5 Ti Quadrifoglio	1,5	77	01.83-12.84	301.46	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106

**Alfasud Sprint**

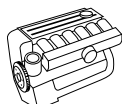
1.3	1,3	55	10.81-11.87	301.84	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.4	1,4	63-64	10.81-08.88	301.68	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.4	1,4	63-64	09.88-12.89	301.68	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106
1.5	1,5	70	01.83-10.87	301.98	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.5	1,5	77	01.83-11.87	301.46	4	BO	ZM 001	●		EVL 078 VK 106
1.7i.e	1,7	77	10.87-12.89	305.58 Kat.	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-08.88	305.50	4	BO	ZM 001	●		EVL 190 VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-12.89	305.50	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 078 VK 106
1.7	1,7	87	09.88-12.89	305.50	4	BO	ZM 003	●		EVL 104 VK 106

**Alfetta**

1.6	1,6		11.82-12.84	016..	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 086 VK 339
1.6	1,6		11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106
1.6 GT	1,6	79-80	10.81-12.84	016.00	4	BO	ZM 001	●		EVL 085 VK 106
1.8	1,8	85-90	11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106
1.8	1,8	85-90	11.82-12.85	016..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	96	04.83-12.84	Motronic	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 106
2.0	2,0	96	11.82-12.85	016..	4	MAR	ZM 005	●		EVL 086 VK 339
2.0	2,0	96	11.82-12.85	016..	4	BO	ZM 001	●		EVL 104 VK 106



kW


**ALFA ROMEO**
**Alfetta**

2.0 L	2,0	96	10.81-12.84	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	96	04.83-12.84	017.13		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106

**Arna**

1.2	1,2	44-50	01.85-12.86	305.00		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.2 L, LS	1,2	44	08.83-07.85	305.00		4	MAR	KS 185	ZK 303	NVL 122	VK 320
1.2 L, LS	1,2	44	03.84-07.85	305.00		4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 452
1.2 L, LS	1,2	44	08.85-12.86	305.00		4	DUC	ZM 001	●	NVL 127	VK 109
1.2 L, LS	1,2	44	08.85-12.86	305.00		4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.2	1,2	47	09.83-12.84	310.00		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 321
1.3, Ti	1,3	63-64	08.85-12.86			4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.4	1,4	63-64	01.85-12.86	301.68		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4 Ti	1,4	63	09.83-12.84	310.10		4	BO	KS 700	ZK 136	EVL 078	VK 321
1.4 Ti	1,4	63	08.83-07.85			4	MAR	KS 185	ZK 303	NVL 122	VK 320
1.4 Ti	1,4	63	08.85-12.86			4	MAR	ZM 005	●	EVL 128	VK 339
1.4 Ti	1,4	63	03.84-07.85			4	DUC	KS 467	ZK 142	NVL 127	VK 452
1.4 Ti	1,4	63	08.85-12.86			4	DUC	ZM 001	●	NVL 127	VK 109
1.5	1,5	70	01.85-12.86	AR 30124		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106

**Giulietta**

1.3/1.5 Nuova	1,3/ 1,5		10.81-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.3/1.6 Nuova	1,3/ 1,6		09.82-12.85			4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339
1.6	1,6	79	09.81-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	80	10.81-12.85	016.00		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.6 Lusso	1,6		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
1.8	1,8	87-90	10.81-04.85	016.78		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
1.8 Lusso	1,8		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
2.0	2,0	96	10.81-04.85	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	96	09.84-04.85	016.55		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0		08.81-12.85	016..		4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
2.0 Lusso	2,0		09.81-12.85			4	BO	KS 700	ZK 256	EVL 4/6-0	VK 106
2.0 Ti Nuova	2,0		09.82-12.85			4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 106
2.0 Ti Nuova	2,0		09.82-12.85			4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 339

**GTV**

2.0	2,0	96	03.83-12.85	016.55		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 321
2.0	2,0	96	10.81-12.85			4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	96	03.83-12.85			4	MAR	KS 185	ZK 303	EVL 075	VK 273
2.0 V6 Turbo	2,0	148	06.95-12.00	AR 16202		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S

**GTV 6**

2.5i.e	2,5	116-118	01.83-02.87	016..		6	BO	ZM 001	●	EVL 087	VK 117
--------	-----	---------	-------------	-------	--	---	----	--------	---	---------	--------

**Spider**

1.6	1,6	76-80	10.81-12.89	005.26		4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.0i.e	2,0	88	03.89-12.90	015.44		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 106
2.0, Cabriolet	2,0	86	10.81-12.90	015.44 Kat.		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.0, Cabriolet	2,0	94	03.83-12.89	005.15		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.0 V6 Turbo	2,0	148	06.95-12.00	AR 16202		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S

**Sprint**

1.3	1,3	55	10.81-11.87	301.84		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.4	1,4	63-64	10.81-08.88	301.68		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.4	1,4	63-64	09.88-12.89	301.68		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.5	1,5	70	01.83-10.87	301.98		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.5	1,5	77	01.83-11.87	301.46		4	BO	ZM 001	●	EVL 078	VK 106
1.7i.e	1,7	77	10.87-12.89	305.58 Kat.		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-08.88	305.50		4	BO	ZM 001	●	EVL 190	VK 106
1.7, Coupé	1,7	87	09.87-12.89	305.50		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 078	VK 106
1.7	1,7	87	09.88-12.89	305.50		4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106

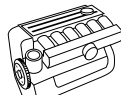
**SZ**

3.0 V6 Zagato	3,0	152	09.88-08.94	AR 61501		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
---------------	-----	-----	-------------	----------	--	---	----	-------------------	---	---------	--------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****A4**

1.6	1,6	74	01.95-07.00	ADP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	01.95-07.00	ADP	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.8 20V	1,8	110	11.94-07.97	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 Turbo, quattro	1,8	132	10.97-12.98	AJL	4	▲	ZM 028	●	●	●
2.0	2,0	79	09.94-10.97	ADW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	08.97-07.98	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	02.95-07.97	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

**A6**

1.8 20V	1,8	110	08.98-01.99	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 Turbo, quattro	1,8	132	12.97-10.00	AJL	4	▲	ZM 028	●	●	●
2.0	2,0	74	06.94-08.96	AAE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	79	09.94-10.97	ADW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	06.94-12.97	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	06.94-12.97	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V /quattro, -Avant	2,0	103	06.94-12.97	ACE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 402
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	07.96-10.97	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	06.94-06.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

**A8**

3.7, quattro	3,7	169	07.95-12.98	AEW	8	▲	ZM 027	●	●	●
4.2 quattro	4,2	220	03.94-04.95	ABZ, AKG	8	▲	ZM 027	●	●	●
4.2 quattro	4,2	220	05.95-11.98	ABZ, AKG Fg.Nr. →4D-T-000220	8	▲	ZM 027	●	●	●
5 8 quattro	4,2	250	07.96-06.99	AHC Fg.Nr. 4D-T-000221→	8	▲	ZM 027	●	●	●

**Audi 80**

1.3	1,3	44	08.81-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.84-04.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.3	1,3	44	05.86-08.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.4	1,4	48	08.87-07.88	SE	4	DUC	○	○	EVL 138	VK 360
1.4 (A)	1,4	48	08.87-07.88	SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.4	1,4	48	08.88-08.91	SE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51	09.86-07.87	RNA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	08.87-08.91	PP	4	DUC	ZM 002	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	08.88-08.91	PP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6, (A, D)	1,6	51-55	08.84-08.86	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (A,CH,S)	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (A,CH,S)	1,6	51-55	08.84-04.86	DT, JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.84-07.86	JU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (A)	1,6	51-55	09.86-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	52	01.92-12.94	ABM	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	53	09.86-07.88	PP Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	54	02.86-07.86	SA Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.78-07.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 321
1.6	1,6	55	08.84-07.86	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	09.86-07.88	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.88-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.81-07.84	WV, WVA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	63	08.80-07.84	YP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 E	1,6	74	06.93-01.96	ADA	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	75	08.90-08.91	ABB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55	09.86-08.91	RN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55	10.86-07.88	RU, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	55	08.88-01.90	RU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 quattro	1,8	64	09.86-07.87	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	64	08.87-07.88	SF	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	64	08.88-07.90	SF	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 quattro, S	1,8	64	09.86-07.88	SF, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 S	1,8	64	08.88-01.90	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	01.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106

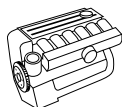
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

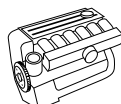


<b>AUDI</b>										
<b>Audi 80</b>										
1,8	1,8	66	06.84-08.86	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	08.85-12.85	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1,8	1,8	66	08.84-08.86	JN Kat	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	01.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1,8	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8	1,8	66	08.85-12.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.85-08.86	JN Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.88-07.90	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.84-07.85	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	08.85-12.85	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	66	01.86-08.86	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 quattro	1,8	66	09.86-08.91	NE Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro	1,8	66	08.90-08.91	PM	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
1,8 S	1,8	66	09.86-07.88	JN, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S	1,8	66	08.88-08.91	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 S	1,8	66	08.83-07.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S	1,8	66	09.86-08.91	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 S	1,8	66	09.86-10.91	NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 S (CH)	1,8	66	09.86-07.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8, quattro	1,8	66	08.85-08.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i	1,8	66	06.84-07.84	JN Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1,8i quattro	1,8	66	09.86-07.88	JN, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i	1,8	66	08.88-07.90	PM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8i	1,8	66	08.90-08.91	PM	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1,8 GTE	1,8	81	08.85-08.86	PV Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	81	08.85-08.86	PV Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,8 E	1,8	82	09.86-07.88	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E	1,8	82	08.88-08.91	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 E quattro	1,8	82	09.86-07.88	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E quattro	1,8	82	08.87-07.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1,8 E quattro	1,8	82	08.87-07.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 GTE	1,8	82	01.83-07.84	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1,8 GTE	1,8	82	01.83-07.84	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1,8 GTE	1,8	82	08.84-07.85	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.84-07.85	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 GTE	1,8	82	08.85-08.86	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 GTE (CH,S)	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8i quattro	1,8	82	09.86-07.89	DZ, Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro	1,8	82	08.88-08.91	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.84-07.85	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	10.84-07.85	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.85-08.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,8 quattro GTE	1,8	82	08.85-08.86	MU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1,9 E	1,9	83	09.87-07.88	SD Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355
1,9 quattro	1,9	83	09.86-07.88	SD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
2,0	2,0	66	09.91-12.94	ABT	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2,0	2,0	82	10.90-08.91	AAD	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
2,0, quattro	2,0	83-85	08.88-10.90	3A	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
2,0 quattro	2,0	83-85	10.90-09.91	AAD	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 5E (CH,S)	2,0	85	08.82-07.86	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2,0 5E	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 5E (CH)	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 CD	2,0	85	08.83-07.84	HP, JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 E, quattro	2,0	85	09.91-01.96	ABK	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 E, quattro	2,0	85	09.91-01.96	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2,0 quattro	2,0	85	10.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2,0 E 16V, quattro	2,0	101	03.90-09.91	6A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
2,2 quattro (CH,S)	2,2	96	12.82-07.84	KL	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2,2 quattro	2,2	100	08.82-07.84	KK	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****Audi 80**

2.2 quattro	2,2	100	08.84-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.3 quattro	2,3	100	09.91-11.94	NG	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
2.6 /quattro, - Avant	2,6	110	08.92-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, - Avant	2,8	128	08.92-07.94	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

**Audi 90**

2.0	2,0	83	02.86-07.86	SK	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 354 S
2.0	2,0	83	08.86-03.87	SK	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 385 S
2.0	2,0	85	10.84-07.85	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	10.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.85-07.86	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0	2,0	85	08.85-07.86	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0	2,0	85	08.86-03.87	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	08.86-03.87	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	04.87-07.91	PS Kat.	5	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 385 S
2.0	2,0	85	04.87-10.91	PS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.0	2,0	85	04.87-07.91	PS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.0	2,0	85	02.90-07.91	AAD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 20V	2,0	118	08.89-07.91	NM	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S
2.2	2,2	85	01.85-07.86	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2	2,2	85	08.86-03.87	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	88	10.84-07.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	88	08.86-03.87	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	10.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	10.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2 E, quattro	2,2	100	04.87-07.91	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 E quattro	2,2	100	08.87-09.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	100	10.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	100	08.86-03.87	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	100	04.87-09.91	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2, quattro	2,2	100	08.86-03.87	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.3, quattro	2,3	98	04.87-09.91	NG	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V, quattro	2,3	125	06.88-09.91	7A	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S

**Audi 100**

1.6	1,6	75	02.92-07.93	ABB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	55-66	01.87-12.91		4	DUC	○	○	NVL 161	VK 360
1.8	1,8	55	05.86-10.86	DR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	55	11.86-08.87	RS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8, Avant	1,8	55	08.82-07.84	DR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8, Avant	1,8	55	08.84-04.86	DR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	65	08.86-07.90	SH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	65	10.86-07.88	SH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.8 quattro	1,8	65	02.86-07.88	SH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.88-10.89	4B	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	4B Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.86	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.89	DS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	10.86-07.89	DS	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	03.83-07.84	JW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.86	JW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-01.89	JW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	02.89-07.89	JW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	01.88-11.90	NP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	NP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	04.85-07.86	PH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-12.87	PH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.89	PH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	10.89-11.90	PH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	4B Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.88-11.90	4B	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S

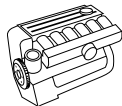
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

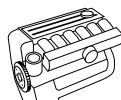


<b>AUDI</b>										
<b>Audi 100</b>										
1.8 quattro	1,8	66	10.85-12.85	JW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 355
1.8 quattro	1,8	66	01.86-04.86	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	05.86-12.87	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	NP Kat.	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.85-09.85	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.85-12.85	NP	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.8 quattro	1,8	66	01.86-04.86	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.86-07.88	NP	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	05.86-07.88	NP	4	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.85-07.86	PH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 355
1.8 quattro	1,8	66	10.86-07.88	PH	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	08.86-07.88	PH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro	1,8	66	01.88-07.88	PH Kat.	4	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 355 S
1.8 quattro (CH)	1,8	66	08.85-09.85	JW	4	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 355
1.9 5S	1,9	74	08.80-07.84	WH	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.0, E	2,0	74	12.90-05.94	AAE	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 134 VK 407 S
2.0	2,0	85	08.84-09.85	KP	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354
2.0	2,0	85	10.85-09.86	KP	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354 S
2.0	2,0	85	10.86-10.87	KP	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 354 S
2.0	2,0	85	04.87-10.87	KP	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 385 S
2.0	2,0	85	01.88-11.90	RT	5	BO	ZM 012	●		EVL 085 VK 385 S
2.0	2,0	85	01.88-11.90	RT Kat.	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.0 E	2,0	85	12.90-06.94	ABK	4	BO	ZM 013	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E	2,0	85	12.90-06.94	AAD/ABK	4	BO	ZM 031	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E	2,0	85	01.91-12.92	AAD	4	BO	ZM 031	●		EVL 134 VK 407 S
2.0 E 16V	2,0	101	01.92-06.94	ACE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
2.0 E 16V quattro	2,0	103	01.92-06.94	ACE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
2.2	2,2	85	10.84-09.86	KZ	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354
2.2 quattro	2,2	88	08.85-07.86	PX	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 354
2.2	2,2	96	08.82-07.84	KF	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 5E	2,2	100	04.77-07.84	WC	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2	2,2	101	08.86-07.89	HX	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	08.84-07.86	HX	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354
2.2, quattro	2,2	101	08.84-07.86	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354 S
2.2, quattro	2,2	101	08.86-09.86	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	10.86-12.88	KU	5	BO	ZM 012	●		EVL 096 VK 385 S
2.2, quattro	2,2	101	06.89-11.90	KU Kat.	5	BO	ZM 012	●		EVL 104 VK 385 S
2.2 Turbo, quattro	2,2	121	03.86-11.90	MC	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 354 S
2.3, quattro	2,3	98	12.90-07.94	AAR	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 134 VK 385 S
2.3, quattro	2,3	100	08.86-11.90	NF /FG-Nr. 44-J-250001→	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.3 E quattro, -Avant	2,3	100	08.86-11.90	NF	5	BO	ZM 012	●		EVL 134 VK 385 S
2.3 quattro	2,3	101	08.84-07.86	XM	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 096 VK 354 S
2.6 /quattro, -Avant	2,6	110	07.93-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 /quattro, -Avant	2,8	128	01.92-07.92	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●
S4 V8 quattro Avant	4,2	206	10.92-06.94	ABH	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
<b>Audi 200</b>										
2.1 5E	2,1	100	08.83-07.84	WC	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2	2,2	101	08.84-07.85	KU	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 354 S
2.2 Turbo	2,2	100-104	08.83-07.84	KH	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	100-104	08.84-07.85	KH	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo, quattro	2,2	118-121	01.85-12.90	MC	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo quattro, -Avant	2,2	121	01.85-12.91	MC /Fg.-Nr. 44-K-000001→	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 5T	2,2	125	10.79-07.81	WJ	5	BO	ZM 002	●		EVL 096 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.83-07.84	JY	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.84-01.87	JY	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 Turbo	2,2	134	08.83-07.84	KG	5	BO	ZM 002	●		EVL 085 VK 257
2.2 Turbo	2,2	134	08.84-01.88	KG	5	BO	ZM 002	●	○	VK 385 S
2.2 Turbo	2,2	140	02.88-12.90	2B	5	BO	ZM 030	●		EVL 085 VK 354 S
2.2, Turbo quattro	2,2	147	02.88-12.90	1B	5	BO	ZM 030	●		EVL 085 VK 354 S
2.2 20V Turbo quattro	2,2	162	03.89-12.90	3B	5	BO	ZM 030	●	○	VK 385 S

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**AUDI****Audi Cabrio**

2.0 E	2,0	85	01.93-07.98	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 E	2,0	85	01.93-07.98	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.3 E	2,3	98	05.91-07.94	NG	5	BO	ZM 030	●	EVL 134	VK 385 S
2.6	2,6	110	07.94-08.00	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8	2,8	128	11.92-05.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

**Audi Coupé**

1.8	1,8	64	04.86-10.88	SF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	09.82-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.85	DS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-12.85	DS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 307
1.8	1,8	66	01.86-04.86	DS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	05.86-10.88	DS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.85-10.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.85-07.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.87	JV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.86-10.88	PV	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.89-07.91	DZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 GT	1,8	82	08.86-09.86	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GT	1,8	82	10.86-10.88	DZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
2.0	2,0	83	05.89-07.90	3A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
2.0	2,0	85	08.90-07.91	AAD	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	09.91-12.92	ABK	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	09.91-12.92	ABK	4	BO	ZM 031	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.86-07.86	SK	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 354
2.0 5E	2,0	81	09.83-12.87	JL	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.84-07.85	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0 5E	2,0	85	09.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0 5E	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.0 5E	2,0	85	08.85-07.86	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0 16V	2,0	101	03.90-07.92	6A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
2.0 20V	2,0	118	08.89-07.91	NM	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 385 S
2.1 GT	2,1	96	09.82-08.84	KE, KL	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.2	2,2	85	01.84-07.84	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.84-07.86	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2	2,2	85	08.86-10.88	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 quattro	2,2	88	08.85-09.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.2 quattro	2,2	88	10.86-10.88	JT	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	09.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	08.86-10.88	HY	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	09.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-07.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.3	2,3	98	02.87-07.94	NG	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V	2,3	125	08.89-07.91	7A	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 385 S
2.6	2,6	110	08.92-05.95	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8	2,8	128	05.95-12.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

**Audi Coupé quattro**

2.0	2,0	118	11.88-07.91	NM	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 354
2.2	2,2	89	12.84-07.86	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2	2,2	89	08.86-10.88	JT	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 (CH)	2,2	100	12.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-10.88	HY	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	12.84-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2	2,2	100	08.86-09.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	10.86-10.88	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	11.88-07.91	KV	5	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 385 S
2.3	2,3	100	02.87-06.94	NG	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
2.3 20V	2,3	125	11.88-07.91	7A	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 385 S
2.3 S2	2,3	162	09.90-09.92	3B	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 385 S
2.6 quattro	2,6	110	08.92-07.94	ABC	6	▲	ZM 027	●	●	●
2.8 quattro	2,8	128	05.95-12.95	AAH	6	▲	ZM 027	●	●	●

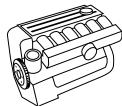
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



<b>AUDI</b>											
<b>Audi quattro</b>											
2.1 Turbo	2,1	147	07.80-07.84	GV, WR		5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.1 Turbo	2,1	147	08.84-07.87	GV, WR		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 354
2.2 (CH,D)	2,2	120	03.82-07.84	WX		5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	120	08.84-07.89	WX		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 354
2.2 20V	2,2	162	08.89-07.91	RR		5	BO	ZM 030	●	○	VK 385 S
2.2 Turbo	2,2	147	08.87-07.89	MB		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
2.3	2,3	147	08.87-07.89	1B		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 385 S
<b>V 8</b>											
3.6 quattro	3,6	184	10.88-11.93	PT		8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
3.6 quattro	3,6	184	04.93-11.93	PT		8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
4.2 quattro	4,2	206	10.91-11.93	ABH		8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 402
<b>AUSTIN</b>											
<b>Maestro</b>											
1.3 LE	1,3	46	01.84-08.85	12H		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 034	VK 251
1.3	1,3	48	01.84-08.88	12H		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 034	VK 251
1.3 LS, V3	1,3	49	01.85-08.88	12H		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 363
1.6 HLS	1,6	61	01.84-08.88	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
1.6	1,6	72	03.83-10.84	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
2.0	2,0	83	01.84-08.88	20H		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
<b>Metro</b>											
1.0 LS	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 LS	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.0 Surf	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Surf	1,0	33	01.84-04.90	99H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.0 Van	1,0	33	01.82-12.85	99H		4	LU	KS 576	ZK 230	EVL 4/6-D	VK 452
1.0 Surf, HLE	1,0	35	01.80-04.90	99HA65P		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 HLE	1,3	41	01.84-04.90	12H		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 178	VK 251
1.3 L, HLE, S	1,3	44	10.80-04.90	12H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.3	1,3	52	01.82-12.85			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3	1,3	52	01.82-12.85			4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-0	VK 452
1.3 Vanden Plas	1,3	52	01.84-12.85			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Turbo	1,3	66	10.83-04.90	12HA85AA		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 178	VK 251
<b>Mini</b>											
1.0 Clubman, Estate	1,0	26	01.75-09.84			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Clubman, Estate	1,0	26	01.75-09.84			4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 452
1.0 City HL	1,0	29	01.81-09.84			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0/1.3	1,0/ 1,3		01.81-04.90			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 S	1,3	44	01.80-04.90	12H		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
<b>Montego</b>											
1.3	1,3		01.86-08.88			4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 363
1.6	1,6	61	01.84-08.88	16HC37		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
2.0 Vanden Plas	2,0	74-83	01.84-08.88	20H		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 251
2.0, Turbo	2,0	110	01.84-08.88	20HC85		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303
<b>440</b>											
1.1 Van	1,1		01.79-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3, L	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
<b>575</b>											
1.3 Van, Pickup	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
<b>Mini</b>											
0.9 Van, Pickup	0,9		01.76-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-08.88			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109


**440**

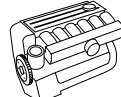
1.1 Van	1,1		01.79-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.3, L	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
<b>575</b>											
1.3 Van, Pickup	1,3		01.80-08.88			4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251
<b>Mini</b>											
0.9 Van, Pickup	0,9		01.76-08.88			4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251
1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-08.88			4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**AUSTIN**



Model	Power (kW)	Year Range	Engine	Seats	Category	Accessories	Accessories	Accessories	Accessories
Mini									
1.0/1.1 Van	1,0/ 1,1	01.80-08.88		4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.0/1.1 Van, Pickup	1,0/ 1,1	01.81-08.88		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251

**AUTOBIANCHI → LANCIA**

**BMW**

Model	Power (kW)	Year Range	Engine	Seats	Category	Accessories	Accessories	Accessories	Accessories
<b>316</b>									
316 (E 30)	1,6	66	11.82-08.87	M 10	4	BO	ZM 001 ●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,6	73	09.88-11.90	M 40 B 16	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,6	75	09.91-06.94	M 40 B 16	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	75	09.87-08.88	M 10 B 18 Kat.	4	BO	ZM 001 ●	EVL 085	VK 307
i (E 36)	1,6	73-75	12.90-08.93	M 40 B 16	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,6	75	09.93-02.94	M 43 B 16	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
<b>318</b>									
i (E 21/E 30)	1,8	77	09.80-08.84	M 10 B 18	4	BO	ZM 001 ●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,8	77	09.84-08.87	M 10 B 18	4	BO	ZM 038 ●	EVL 085	VK 307
i (E 30)	1,8	83	09.87-11.90	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	83	09.87-06.94	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i Cabriolet (E 30)	1,8	83	09.90-10.93	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,8	83	04.89-06.94	M 40 B 18 Kat.	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 30)	1,8	85	09.87-06.91	M 40 B 18	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i Cabriolet (E 30)	1,8	85	09.87-10.93	M 40 B 18	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 30)	1,8	85	04.89-12.93	M 40 B 18	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,8	83	12.90-10.93	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 36)	1,8	85	12.90-08.93	M 43 B 18	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
<b>320</b>									
i (E 30)	2,0	90-95	09.82-08.84	M 20 B 20	6	BO	ZM 038 ●	EVL 115	VK 290 P
i (E 30)	2,0	90-95	09.84-08.88	M 20 B 20	6	BO	ZM 038 ●	EVL 087	VK 290 P
i (E 30)	2,0	90-95	08.88-11.90	M 20 B 20	6	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 378 S
i (E 30)	2,0	92-95	04.89-10.93	M 20 B 20 (L-Jetronic)/ M 20 B 20 (Motronic, Kat.)	6	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 378 S
i Cabriolet (E 30)	2,0	95	04.86-10.93	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 378 S
i Touring (E 30)	2,0	95	01.88-12.91	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	ZM 038 ●	EVL 040	VK 378 S
iS (E 30)	2,0	141	05.88-12.90	S 14204 EA	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 151	○
<b>323</b>									
i (E 21)	2,3	102-110	09.82-08.84	M 20 B 23	6	BO	ZM 001 ●	EVL 115	VK 290 P
i (E 30)	2,3	102-110	09.84-09.86	M 20 B 23	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 087	VK 290 P
<b>325</b>									
i (E 30)	2,5	125	12.86-06.91	M 20 B 25..Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
iX (E 30)	2,5	125	12.86-08.91	M 20 B 25..Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
i Touring (E 30/5)	2,5	125-126	07.87-10.93	M 20 B 25	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
i (E 30)	2,5	126	09.85-12.87	M 20 B 25	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
iX (E 30)	2,5	126	03.86-12.87	M 20 B 25	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
e (E 30)	2,7	90	10.83-12.88	M 20 B 27	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
e (E 30)	2,7	90-95	01.85-08.87	M 20 B 27	6	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 378 S
<b>518</b>									
i (E 28)	1,8	66-77	07.81-12.87	M 10 B 18	4	BO	ZM 038 ●	EVL 092	VK 307
i (E 30)	1,8	77	09.84-12.87	M 10	4	BO	ZM 001 ●	EVL 085	VK 307
i (E 34)	1,8	83	08.89-09.94	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
i Touring (E 34)	1,8	83	03.93-09.94	M 40 B 18 (Kat.)	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S
i (E 34)	1,8	83-85	09.89-05.90	M 40 B 18	4	BO	TSZ <sup>14</sup> ●	EVL 040	VK 403 S

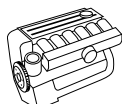
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



<b>BMW</b>										
<b>520</b>										
i (E 28)	2,0	90-95	12.86-12.87	M 20 B 20..Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 28)	2,0	92	09.84-12.87	M 20 B 20	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 290 P</b>
i (E 28)	2,0	92-95	09.82-08.84	M 20 B 20	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 290 P</b>
i (E 28) (CH,S)	2,0	92-95	09.83-08.84	M 20 B 20	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 290 P</b>
i (E 28)	2,0	95	08.85-12.87	M 20 B 20	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 290 P</b>
i (E 28)	2,0	95	12.86-12.87	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	2,0	95	01.88-12.90	M 20 B 20 (Motronic,Kat.)	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
<b>525</b>										
i (E 28)	2,5	110	06.81-08.82	M 20	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 097</b>	<b>VK 117</b>
i (E 28)	2,5	110	09.82-08.84	M 20	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
i (E 28)	2,5	110	09.84-12.87	M 20	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 117</b>
e 2.7 (E28)	2,7	90	12.84-12.87	M 20 B 27 (Kat.)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
e (E 28)	2,7	90-95	12.84-12.88	M 20 B 27...Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
e 2.7 (E28)	2,7	92	05.83-12.87	M 20 B 27	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
e (E 28)	2,7	92-95	05.83-12.88	M 20 B 27	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
e 2.7 (E28)	2,7	95	12.84-12.87	M 20 B 27	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	2,5	125	01.88-12.90	M 20 B 25...	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	2,5	125	01.88-12.90	M 20 B 25 (Kat.)	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
<b>528</b>										
i (E 28)	2,8	130-135	06.81-08.84	M 30	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
i (E 28)	2,8	135	09.81-08.84	M 86...	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
i (E 28)	2,8	135	09.84-12.87	M 86...	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 117</b>
i (E 28) (EU)	2,8	135	06.81-08.84	M 86...	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 290 P</b>
i (E 28) (EU)	2,8	135	09.84-12.87	M 86...	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 117</b>
<b>530</b>										
i (E 34)	3,0	138	01.88-12.90	M 30 B 30 (Kat.)	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	3,0	138	01.88-05.92	M 30 B 30...	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
<b>535</b>										
i, M 535 i (E28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i, M 535 i (E28)	3,4	141	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35..Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i, M 535 i (E28)	3,4	160	01.85-12.87	M 30 B 35 (Motronic,10:1)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 28)	3,4	160	09.84-12.87	M 30 B 35...	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	3,4	155	01.88-12.93	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	<b>ZM 038</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i (E 34)	3,5	155	01.88-09.95	M 30 B 35	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
<b>628</b>										
CSi (E 24)	2,8	135	05.82-08.84	M 30 B 28	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
CSi (E 24)	2,8	135	09.84-08.87	M 30 B 28	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 117</b>
<b>635</b>										
CSi (E 24)	3,4	136	01.85-05.89	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
CSi (E 24)	3,4	136-155	01.85-05.89	M 30 B 35..Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
CSi (E 24)	3,4	141	04.85-09.90		6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
CSi (E 24)	3,4	150-162	05.82-08.84	M 30 B 35	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 131</b>	<b>VK 342 S</b>
CSi (E 24)	3,4	155	08.87-05.89	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
CSi (E 24)	3,4	160	09.84-05.89	M 30 B 35	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
CSi (E 24)	3,5	160	09.84-08.88	M 30 B 35 (Motronic,10:1)/ M 30 B 35 (Motronic,9.3:1)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
<b>728</b>										
i (E 23)	2,8	125-135	06.81-08.86	M 30	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
i (E 23)	2,8	125-135	06.81-08.86	M 30 B 28..	6	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 115</b>	<b>VK 117</b>
<b>730</b>										
i, iL (E 32)	3,0	136-145	09.86-06.93	M 30 B 30..	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i, iL (E 32)	3,0	138	12.86-09.94	M 30 B 30 (Kat.)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>
i, iL (E 32)	3,0	145	12.86-09.94	M 30 B 30	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 378 S</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**BMW**

**732**

i (E 23)	3,2	145	09.79-08.84	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,2	145	09.84-08.86	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**733**

i (E 23)	3,2	145	09.79-08.84	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,2	145	09.84-08.86	M 30 B 32/M 30 B 32 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**735**

i (E 23)	3,4	136	01.85-08.86	M 30 B 35 (Motronic,8:1,Kat.)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 23)	3,4	141	04.85-08.86	M 30 B 35 (Motronic)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i, iL (E 23)	3,4	155	09.86-09.92	M 30 B 35 (Motronic,9:1,Kat.)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 23)	3,4	160	09.80-08.84	M 30 B 35..	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 131	VK 342 S
i (E 23)	3,5	160	09.84-08.86	M 30 B 35 (Motronic,10:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	3,4	155-162	09.86-09.92	M 30 B 35..	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	3,4	160	09.84-08.86	M 30 B 35..	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i, iL (E 32)	3,4	162	09.86-12.87	M 30 B 35 (Motronic,9.2:1)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**745**

i (E 23)	3,2	185	04.80-04.83	M 30 B 32 o.Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 015	VK 117
i (E 23)	3,4	185	05.83-08.86	M 30 B 35 o.Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**750**

i (E 23)	5,0	221	09.87-11.94	M 70 B 50 Kat.	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 32)	5,0	221	09.87-11.94	M 70 B 50	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 38)	5,0	240	12.94-	M 73	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**850**

i (E 31)	5,0	220	04.90-12.94	M 70 B 50	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
----------	-----	-----	-------------	-----------	----	----	-------------------	---	---------	----------

**M 3**

2.3 (E 30)	2,3	143	07.86-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.3 Cabriolet (E 30)	2,3	143	06.88-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.3 (E 30)	2,3	147	02.87-05.89	S 14 B 23	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.3 (E 30)	2,3	158	06.89-06.91	S 14 B 23 (Kat)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.3 EVO I (E 30)	2,3	162	10.88-10.90	S 14 B 23 (EVO I)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.5 (E 30)	2,5	175	01.90-12.91	S 14 B 25 (EVO II)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○
2.5 EVO II (E 30)	2,5	175	01.90-01.92	S 14 B 25 (EVO II)	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 173	○

**M 5**

M5 (E 28)	3,5	191-210	01.85-12.87	S 38 4 Ventiler	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
M5 (E 28)	3,5	211	08.85-12.87	S 38 B 35	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
M5 (E 34)	3,5	232	10.88-06.92	S 38	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**M 535**

i (E 28)	3,4	136	01.85-12.87	M 30 B 35 Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
i (E 28)	3,4	160	09.84-12.87	M 30 B 35	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**M 635**

Csi (E 24)	3,5	191	10.86-10.88	S 38 B 35 (Kat)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
Csi (E 24)	3,5	211	03.84-05.89	S 38 B 35	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S

**Z 1**

2.5, Coupé	2,5	125	06.88-06.91	M 20 B 25 (Kat.)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 378 S
------------	-----	-----	-------------	------------------	---	----	-------------------	---	---------	----------

**CITROËN**

**2 CV**

0.6 6	0,6	22	01.72-06.87	M 28/1	2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
0.6 6	0,6	22	01.72-06.87		2	FEM	KS 387	ZK 141	●	●
6, Spezial			01.80-07.90		2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
6, Spezial			03.70-07.90		2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●

**Acadiane**

0.6	0,6	21-23	05.80-10.84	M28/1	2	DUC	KS 387	ZK 141	●	●
-----	-----	-------	-------------	-------	---	-----	--------	--------	---	---

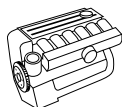
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

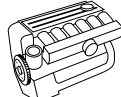

**CITROËN**

Model	Power (kW)	Year Range	Engine	Cylinders	Code	ZM	●	○	EVL	VK
<b>AX 10</b>										
1.0 E, TRE	0,94	32-34	10.86-12.92	C 1 A	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	32-34	01.90-12.92	TU9	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.0	0,94	33	07.86-12.90	CDY (TU9M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	33	07.86-12.90	CDY (TU9M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.0	0,94	33	01.91-12.98	CDY (TU9M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0	0,94	33	01.91-12.98	CDY (TU9M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.0 E, TRE	0,95	30	12.86-06.90	C 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.0 E, TRE	1,0		10.87-12.92		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
<b>AX 11</b>										
11	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1, RE, TRE	1,1	40	10.86-06.90	H1A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1, RE, TRE	1,1	40	12.86-06.90	H1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11 KAT	1,1	40	09.88-12.89	HAZ (TU1CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	40	09.88-12.89	HAZ (TU1CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.1	1,1	40	10.89-12.90	TU1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
11 KAT	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11	1,1	44	10.89-12.90	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11	1,1	44	01.91-12.90	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11 KAT	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
11 KAT	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
11	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
11	1,1	44	01.91-12.97	HDZ (TU1M), Mot. Nr. →5656	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
<b>AX 14</b>										
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-05.88	K1B	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44	10.87-12.88		4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-12.88	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44	12.86-12.88	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	44	05.90-12.96	KDZ Kat.	4	BO	○	○	EVL 088	VK 379
1.4, TRS, TZS	1,4	44-47	10.86-05.88	K1A	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	49	06.88-12.89	K1F	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	03.89-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 154	VK 379
1.4	1,4	55	03.89-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
14 4X4	1,4	55	08.91-12.96	KDZ (TU3M/Z)/KDY (TU3FM)/ KDX (TU3M/Z)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4i	1,4	55	05.91-12.96	K2D	4	BO	○	○	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	55	06.88-05.90	KDZ	4	BO	ZM 003	●	NVL 146	VK 379
1.4, TRS, TSZ	1,4	60	03.87-12.96	Kat.	4	BO	○	○	EVL 088	VK 379
14	1,4	62	01.88-12.90	K2A/K2B	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
<b>AX Sport</b>										
1.3	1,3	70	04.87-12.88	M4A (TU 2/4)	4	BO	ZM 003	●	EVL 154	VK 379
1.3	1,3	70	04.87-12.88	M4A (TU 2/4)	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
<b>Axel 11</b>										
1.1, R	1,1		01.84-03.91		4	DUC	KS 399	ZK 269	EVL 062	VK 301
1.1, RE	1,1		01.84-12.90		4	DUC	KS 409	ZK 269	EVL 062	VK 301
<b>Axel 12</b>										
1.2	1,2	45	07.84-12.90	T 13/653, T 13/654	4	BO	ZM 001	●	EVL 094	○
1.2, TRS	1,2		01.84-12.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
<b>BX 11</b>										
1.1	1,1		01.86-06.92	V./D. 525 616	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 367
<b>BX 14</b>										
1.4	1,4	45	10.82-03.88	150 A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4	49-52	10.82-04.88	150 C,F	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4		01.86-06.93	XY 7 CP	4	DUC	○	○	EVL 094	VK 367

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



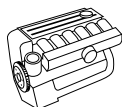
kW

**CITROËN**

<b>BX 14</b>											
1.4 E, RE	1,4	52	03.83-06.93		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 301
1.4	1,4	55	06.88-06.93	K 1 G	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 379
1.4i	1,4	59	06.88-04.90	KDZ	4	BO	ZM 003	●		NVL 146	VK 379
1.4i	1,4	59	05.90-06.93	KDZ Kat.	4	BO	ZM 003	●		EVL 036	VK 379
1.4, RS,TRS	1,4	66	03.83-06.88		4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 094	VK 277
<b>BX 15</b>											
15	1,6	53	09.87-03.88	B 1E	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
<b>BX 16</b>											
1.6	1,6	53	04.88-12.93	B1E (XU51C)	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 379
1.6	1,6		01.83-02.93		4	DUC	○	○		EVL 094	VK 301
1.6	1,6	64	07.85-04.88	171 A,B,D	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
1.6	1,6	66-68	07.84-03.88	171 C,Z	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
16 E	1,6	65	05.89-12.91	BDZ (XU5M)/BDY (XU5M)	4	BO	ZM 003	●		EVL 088	VK 379
16 E	1,6	65	05.89-12.91	BDZ (XU5M)/BDY (XU5M)	4	DUC	ZM 003	●		EVL 094	VK 377
16 GTi, S	1,6		01.87-02.93		4	DUC	ZM 001	●		NVL 161	VK 380
16 GTi	1,6		01.87-02.93		4	DUC	ZM 001	●		NVL 161	VK 380 G
16 RS, TRS	1,6	66	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 301
16 RS, TRS	1,6	66	10.82-06.88		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 088	VK 334
16 TRi	1,6	76	01.87-06.93		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 367
1.6i	1,6	76	03.86-06.93	180 Z	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
<b>BX 19</b>											
1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	BO	ZM 003	●		EVL 088	VK 379
1.9	1,9	70	09.86-11.89	D2C (XU92C), Mot.Nr. 4579→	4	DUC	ZM 003	●		EVL 094	VK 377
19 KAT	1,9	75	03.86-12.94	DFZ Kat.	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
1.9	1,9	77	07.86-05.89	D 2 A	4	BO	ZM 001	●		EVL 088	VK 334
1.9	1,9	77	07.86-05.89	D 2 A	4	DUC	ZM 003	●		NVL 160	VK 367
19 GTi	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	BO	ZM 003	●		EVL 088	VK 379
19 GTi	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	DUC	ZM 003	●		EVL 094	VK 377
19 GTi 4X4	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	BO	ZM 003	●		EVL 088	VK 379
19 GTi 4X4	1,9	88	06.88-02.93	DKZ (XU9JA)	4	DUC	ZM 003	●		EVL 094	VK 377
19 Gti	1,9	90	07.86-02.93	D6A (XU9J2)	4	BO	ZM 003	●		EVL 088	VK 379
19 GTi 16V	1,9	108	03.88-02.93	DFW (XU9J4)	4	DUC	ZM 003	●		NVL 161	VK 380
19 GTi 16V	1,9	116	09.87-12.88	D6C (XU9J4)	4	DUC	ZM 001	●		NVL 161	VK 380
<b>CX 20</b>											
2.0 Pallas	2,0	77-78	01.82-12.92	829.A5	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 094	VK 277
2.0 RE, TRE	2,0	77-78	01.85-12.92		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 301
<b>CX 22</b>											
2.2 TRS	2,2	85	01.85-12.92		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 301
<b>CX 25</b>											
2.5	2,5		01.84-12.92	525 100	4	DUC	○	○		EVL 4/6-D	VK 359
<b>CX 2000</b>											
2.0 Reflex, Comfort	2,0	78	02.80-08.85	525 273 B, 525 273 C	4	DUC	○	○		EVL 094	VK 301
<b>GSA</b>											
1.3	1,3	48	08.79-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142		EVL 4/6-C	VK 124
1.3	1,3	48	10.80-04.85		4	DUC	ZM 001	●		EVL 094	VK 301
1.3	1,3	48	08.79-07.86	G 13/625/646	4	SEV	○	○		EVL 018	VK 265
1.3 X3	1,3	48	01.80-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142		EVL 4/6-C	VK 124
1.3 X3	1,3	48	01.80-07.86		4	SEV	○	○		EVL 018	VK 265
<b>GSA, GSX 3</b>											
1.3	1,3	48	01.80-07.86		4	SEV	○	○		EVL 018	VK 265
1.3	1,3	48	01.80-07.86		4	DUC	KS 399	ZK 142		EVL 062	VK 277
<b>LN</b>											
1.1	1,1	24	07.76-06.86		4	DUC	KS 387	ZK 141	○	○	
<b>LNA</b>											
1.1	1,1	37	07.82-06.86	109/5E, 109/5F	4	DUC	ZM 001	●	○		VK 277
1.1 Athlet	1,1	26	01.79-10.86		4	DUC	KS 387	ZK 141	○	○	



kW


**CITROËN**
**Mehari**

0.6	0,6	19-21	09.68-10.87	M28/1	2	DUC	<b>KS 387</b>	<b>ZK 141</b>	●	●
<b>Visa</b>										
1.0 E	1,0	32	03.86-03.91	108 C	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.0 E	1,0	32	01.86-03.91		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>
1.1 RE	1,1	35-37	01.85-03.91		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>
1.1 E	1,1	35-37	03.86-03.91	109/5 F, 109 K, 109 X	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.1 E	1,1	35-37	07.83-03.91	109/5 F, 109 K, 109 X	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.1 E, GT	1,1		01.83-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.2	1,2		01.80-12.84		4	DUC	○	○	<b>EVL 062</b>	<b>VK 301</b>
1.4 E, GT	1,4	53-58	01.83-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.4 E, GT	1,4	53-58	07.82-03.91		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>
1.4	1,4		01.85-12.85		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>
1.4	1,4		01.86-03.91	525 490 C	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 367</b>
1.4 Club, Spezial, Super	1,4	55	10.78-03.91		4	DUC	<b>KS 409</b>	<b>ZK 142</b>	<b>EVL 062</b>	<b>VK 171</b>
1.4 Club, Spezial, Super	1,4	55	10.78-03.91		4	PR	<b>KS 714 S</b>	<b>ZK 287</b>	<b>NVL 113</b>	<b>VK 313</b>
1.4 TRS	1,4	44	09.84-03.91	150 D Kat.	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>
1.6 GTi	1,6	85	07.86-03.91	B 6 D	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>

**Visa II**

1.1 Super E, X	1,1	42	04.81-03.91	109/5	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>
----------------	-----	----	-------------	-------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

**XM**

2.0 i Break	2,0	79	11.91-04.94	XU 102 C	4	DUC	<b>ZM 026</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
2.0	2,0	85	05.89-04.94	XU 102 CK	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
2.0i	2,0	90-95	01.91-12.94	XU10J2Z, XU10J2K	4	▲	<b>ZM 026</b>	●	●	●
2.0i	2,0	89-90	05.89-12.90	XU 10 J 2Z	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
2.0i	2,0	94-96	05.89-12.90	XU 10 J 2K	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
3.0i	3,0	123	06.89-06.94	UFZ, SFZ (ZPJ/Z) Kat.	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 517 S</b>
3.0i 24V	3,0	147	07.90-07.94	UKZ, SKZ (ZPJ4/Z) Kat.	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 040</b>	<b>VK 517 S</b>

**ZX**

1.1	1,1	40-44	03.91-01.98	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>
1.1	1,1	40-44	03.91-01.98	TU1K	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>
1.1	1,1	44	03.91-06.97	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>
1.1	1,1	44	03.91-06.97	HDZ (TU1M)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.4	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.4	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>
1.4i	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.4i	1,4	55	03.91-06.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>
1.4i Break (N2)	1,4	55	10.93-10.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.4i Break (N2)	1,4	55	10.93-10.97	KDZ (TU3M/Z)/ KDX (TU3M/Z)/KFX (TU3JP)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>
1.4i Reflex	1,4	55	01.93-06.97		4	DUC	○	○	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.6 Aura, Avantage	1,6	65	01.90-06.97		4	DUC	○	○	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.6 Aura, Reflex, Volcane	1,6	65	01.92-06.97		4	DUC	○	○	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>
1.9	1,9	88-90	03.91-06.97	XU 9 JA/Z Kat.	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>

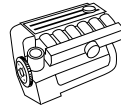

**C 15**

1.0	1,0	32	01.85-12.86		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>
1.0 E	1,0	32	01.86-07.88	108 C	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.0 E	1,0	32	07.88-12.90	C 1A	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>
1.0	1,0	32	07.88-12.90		4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>
1.1	1,1	35	11.84-12.90	109 K	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.1 i	1,1	44	06.89-12.96	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>
1.1 E	1,1	44	07.88-12.90	H 1 A	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.1i E	1,1	44	06.89-12.90	HDZ Kat.	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>
1.4 E	1,4	44	07.86-07.87	150 D	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>
1.4 E	1,4	51	07.87-12.90	K 1G(TU 3A)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>
1.4 E	1,4	55	05.91-12.90	K 2D	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**CITROËN**



**C 15**

1.4 E	1,4		07.87-06.90	K 3A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 E	1,4		07.86-07.87	KAZ	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334

**C 25**

1.8 E	1,8	51	07.87-02.94	169 (XM7Z)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
-------	-----	----	-------------	------------	---	-----	--------	---	---------	--------

**DACIA (RO)**

1300	1,3		01.69-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1302/1310	1,3	40	01.72-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1410	1,4	48	01.78-12.98		4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
Aro	1,3				4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
Duster, Pickup	1,4		01.84-12.98	Renault	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109

**DAEWOO**

**Espero**

1.8i	1,8	66	01.94-12.99		4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445
2.0i	2,0	77	01.94-12.99		4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445

**Nexia**

1.5	1,5	55-57	01.94-12.99	SOHC	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445
1.5i 16V	1,5	66-67	01.94-12.99	DOHC	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445

**Storm**

1.6	1,6		01.90-12.99		4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445
1.8 GSi	1,8		01.90-12.99		4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 149	VK 445

**DAIHATSU**

**Applause**

1.6	1,6	67-77	06.89-07.97	HD, HD E	4	DE	ZM 053	●	NVL 150	○
-----	-----	-------	-------------	----------	---	----	--------	---	---------	---

**Charade**

1.0	1,0	38-40	10.83-03.87	CB	3	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 322
1.0	1,0	38-50	03.87-10.90	CB 23 OHC	3	DE	○	○	NVL 154	VK 450
1.0 Turbo	1,0	50	10.83-03.87	CB	3	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 322

**Charmant**

1.3	1,3	48	03.78-07.87	4 K	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 022	VK 280
1.3	1,3	48	03.78-07.87	4 K-U	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 280
1.6	1,6	56-61	08.83-07.87	4A	4	DE	○	○	NVL 125	VK 153

**Cuore**

0.5	0,5	20	02.81-09.85		2	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 323
0.8	0,8	29-32	08.85-12.94	ED, ED 10K	3	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 322

**Domino**

0.6/0.7	0,6/ 0,7		01.81-12.86	547/617 ccm	2	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 323
New			01.86-12.90		3	DE	○	○	EVL 023	○

**Feroza**

1.6 4WD	1,6	70	10.88-12.95	HDE	4	DE	○	○	EVL 023	○
---------	-----	----	-------------	-----	---	----	---	---	---------	---

**Mira**

847			01.87-12.92		3	DE	○	○	EVL 023	○
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	---------	---

**Rocky, Wildcat**

2.0	2,0	67	04.84-12.89	3 Y	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 134
2.0	2,0		01.90-12.92		4	DE	○	○	○	○

**Taft**

1.6 4WD	1,6	49	07.80-03.84	12 R	4	DE	○	ZK 197	EVL 023	VK 280
---------	-----	----	-------------	------	---	----	---	--------	---------	--------



**55 Wide Cab**

0.6	0,6		03.77-12.85	AB 20	4	DE	KS 664	○	EVL 023	○
-----	-----	--	-------------	-------	---	----	--------	---	---------	---

**Delta**

0.8/1.3	0,8/ 1,3		02.78-12.85	4 K-Jetronic	4	DE	KS 664	ZK 187	EVL 022	VK 134
---------	-------------	--	-------------	--------------	---	----	--------	--------	---------	--------

1.5/1.6	1,5/ 1,6		03.72-10.77	12 R	4	DE	KS 664	ZK 187	EVL 022	VK 134
---------	-------------	--	-------------	------	---	----	--------	--------	---------	--------

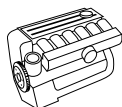
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**DAIHATSU**


Delta										
1.6	1,6		10.76–12.85	2 T-J	4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 226</b>
1.8	1,8		09.78–12.85	13 T-U	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
2.0	2,0		07.73–10.86	5R	4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 226</b>
Sparcar										
0.5	0,5		03.77–12.85	AB 20	4	DE	<b>KS 664</b>	○	<b>EVL 023</b>	○

**DATSUN → NISSAN**
**FERRARI**

Testarossa										
5.0	5,0	272–287	12.89–12.91	F 113 A..., F113B...	12	MAR	<b>ZM 061</b>	●	●	●

**FIAT**

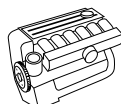
Argenta										
1.6 100	1,6	72	09.83–12.85		4	MAR	<b>KS 492</b>	<b>ZK 299</b>	<b>EVL 075</b>	<b>VK 273</b>
2.0 120	2,0		09.83–12.85		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 086</b>	<b>VK 295</b>
2.0i.e 120	2,0		09.83–12.85		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 120</b>	<b>VK 350</b>
Arna										
alle Modelle <sup>23</sup>			09.83–12.87		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 136</b>	<b>EVL 078</b>	<b>VK 321</b>
Coupé										
2.0 16V	2,0	102–140	01.93–08.96		4	MAR	○	○	○	<b>VK 469</b>
Croma										
1.6	1,6	61	01.86–12.90	154A0...	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 105</b>	<b>VK 331</b>
2.0 CHT	2,0	66	05.86–12.90	DOHC-CHT 154 A1...	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 330</b>
2000 CHT	2,0	66	12.85–02.89	154 A1.000	4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 330</b>
2.0i.e	2,0	85	10.87–08.96	154 C3.046, 834 B.146	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 105</b>	<b>VK 330</b>
2.0i.e	2,0	88	05.86–09.92	DOHC 834 ABO...	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 330</b>
2.0 16V	2,0	101	08.92–08.96	154 E 1.00	4	MAR	○	○	<b>NVL 181</b>	<b>VK 470</b>
2.0i.e Turbo	2,0	114	05.86–06.90	DOHC 154 A2.000	4	MAR	<b>ZM 061</b>	●	<b>EVL 105</b>	<b>VK 330</b>
Panda										
30	0,6	22	02.80–12.85		2	MAR	<b>KS 183</b>	<b>ZK 220</b>	○	<b>VK 140</b>
34	0,8	25	09.81–12.85		4	MAR	<b>KS 492</b>	<b>ZK 299</b>	<b>EVL 075</b>	<b>VK 294</b>
34	0,8	25	09.81–12.85		4	DUC	<b>KS 724</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
34	0,8	25	09.81–12.85		4	FEM	<b>KS 285</b>	<b>ZK 201</b>	<b>EVL 025</b>	<b>VK 126</b>
45	0,9	33	01.81–12.85		4	FEM	<b>KS 285</b>	<b>ZK 201</b>	<b>EVL 025</b>	<b>VK 126</b>
45	0,9	33	02.80–12.85		4	DUC	<b>KS 724</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	MAR	<b>KS 730</b>	<b>ZK 252</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 330</b>
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	DUC	<b>KS 733</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
45 Super	0,9	33	09.82–12.85		4	DUC	<b>KS 467</b>	<b>ZK 142</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
750 CL, L, S	0,8	25	01.86–12.92		4	MAR	<b>KS 820</b>	○	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
750 Fire	0,8	25	01.86–12.92	156 A4	4	DUC	<b>KS 045</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
750 KAT	0,8	25	01.95–12.97	156 A4.048	4	MAR	<b>ZM 009</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
750 KAT	0,8	25	01.95–12.97	156 A4.048	4	DUC	<b>ZM 017</b>	●	<b>NVL 160</b>	<b>VK 377</b>
1000 4X4	1,0	32	01.86–07.89	156 A3.100/156 A2.100	4	DUC	<b>ZM 017</b>	●	<b>NVL 160</b>	<b>VK 377</b>
1000	1,0	32–33	01.86–07.89	156 A2	4	DUC	<b>ZM 009</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	○
1000	1,0	32–33	01.88–12.92		4	DUC	<b>ZM 009</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 388</b>
1000 S, 4x4 Fire	1,0	33	01.86–03.91	156 A 2	4	MAR	○	○	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
1000 4X4	1,0	33	10.87–05.91	156 A2.246/141 C2.000	4	MAR	<b>ZM 009</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
1000 4X4	1,0	33	10.87–05.91	156 A2.246/141 C2.000	4	DUC	<b>ZM 017</b>	●	<b>NVL 160</b>	<b>VK 377</b>
1000 4x4	1,0	35	10.83–12.85		4	MAR	<b>KS 492</b>	<b>ZK 299</b>	<b>EVL 075</b>	<b>VK 294</b>
1000 4x4	1,0	35	10.83–12.85		4	DUC	<b>KS 479</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1000 4x4	1,0	37	01.86–12.92	156 A3	4	DUC	<b>ZM 009</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	○
1000 4x4 Fire	1,0		02.86–03.91		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
1000 Fire	1,0		05.86–12.92		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 358</b>
Regata										
1.1	1,1	43	07.85–12.90	146 A4	4	MAR	○	○	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.1	1,1	43	07.85–12.90	146 A4	4	DUC	<b>KS 827</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.1	1,1		09.83–06.85		4	MAR	○	<b>ZK 251</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.1	1,1		09.83–06.85		4	DUC	<b>KS 733</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



## FIAT

## Regata

ES	1,3	48	09.83-12.90		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
70 1.3	1,3	48	07.88-07.89	149 A3.000/149 A7.000	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331
70	1,3	55	09.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
70	1,3	55	09.83-06.85	138 B	4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75	1,5	63	09.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
75	1,5	63	09.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 1.5	1,5	55	12.83-12.87	138 B3.048/138 C3.048	4	BO	ZM 009	●	EVL 104	VK 258
75 i.e. 1.5	1,5	55	07.85-07.89	138 C2.048/149 C1.000	4	BO	ZM 009	●	EVL 104	VK 258
84 CV	1,6		09.83-06.85		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 331
85, S	1,6	60	09.83-12.90		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
90 i.e	1,6	66	01.87-07.89	Kat.	4	MAR	ZM 005	●	EVL 088	VK 330
100 S	1,6	74	09.83-06.85		4	MAR	ZM 043	●	EVL 105	VK 331
100 S i.e	1,6	74	07.85-12.90		4	MAR	ZM 043	●	EVL 105	VK 330

## Ritmo

60 Nuova	1,1		10.82-12.87		4	MAR	○	ZK 251	EVL 036	VK 331
60 Nuova	1,1		10.82-12.87		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 Super Nuova	1,5	55	09.83-12.88		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
75 Super Nuova	1,5	55	09.83-12.88		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
75 S, 85 S (S)	1,3/	55-63	01.81-12.88		4	BO	KS 469	○	EVL 036	VK 258

75 i.e. 1.5 (138A)	1,5	55	10.85-05.87	138 C2.048/149 C1.000, Mot. Nr. 6114921→	4	BO	ZM 005	●	EVL 104	VK 258
75 1.5 KAT (138A)	1,5	55	10.85-10.87	138 C2.048/149 C1.000, Mot. Nr. 6114921→	4	BO	ZM 005	●	EVL 104	VK 258

85 Super Nuova	1,5	63	10.82-04.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
85 Super Nuova	1,5	63	10.82-04.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
100 S	1,5	77	07.85-12.87		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
105 TC	1,6	77	01.83-12.84		4	MAR	ZM 005	●	EVL 086	VK 295
105 TC	1,6	77	01.84-12.85		4	MAR	ZM 005	●	EVL 105	VK 331
125 TC	2,0	92	01.84-12.87		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
130 TC Abarth	2,0	96	10.83-12.87		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
ES Nuova	1,1	41	10.82-03.85		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331

## Strada

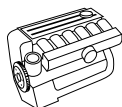
1.1	1,1		01.83-12.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.83-12.85		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.83-12.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
70	1,3		01.83-12.85		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
70	1,3		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 330
70 (CH)	1,3		01.83-12.88		4	BO	○	○	EVL 029	VK 321
85 (CH)	1,5		01.83-12.88		4	BO	○	○	EVL 029	VK 321
100 S	1,5		01.85-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
105 TC	1,6		01.83-12.84		4	MAR	○	○	EVL 086	VK 295
105 TC	1,6		01.84-12.85		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
125 TC	2,0		01.83-12.84		4	MAR	○	○	EVL 086	VK 112
125 TC	2,0		01.84-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331
ES	1,1		01.83-12.88		4	MAR	○	○	EVL 105	VK 331

## Tempra

1.4	1,4		01.90-08.96		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 331
1.4	1,4		01.93-08.96		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
1.6	1,6	55	02.90-12.90		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 330
1.6	1,6	55	01.91-12.92		4	MAR	○	○	NVL 181	VK 470
1.6 S, SX, SLX	1,6	55	01.93-04.93		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
1.6i.e	1,6		01.91-08.96		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 330
1.6i.e	1,6		02.90-12.90		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.8i.e	1,8		01.90-08.96		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
1.8	1,8	80	01.93-08.96	159A..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i.e	2,0		01.90-08.96		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
2.0	2,0	85	01.93-08.96	159A..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470



kW



FIAT										
Tipo										
1.1	1,1	41	01.88-10.91	160 A3.000	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 358
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	7582148	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 331
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	5958566	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.1/1.4/1.6	1,1/ 1,4/ 1,6		01.88-03.93	7582149	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 358
1.4i.e.	1,4	51	05.89-03.93	160 A1.046	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.4 i.e.	1,4	51	05.89-04.95	836 A4.000/160 A1.046, Mot. Nr. →8503995	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.4i.e.	1,4	51	01.93-04.95	836 A4.000	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 470
1.4 i.e.	1,4	51	05.89-04.95	836 A4.000/160 A1.046, Ch Nr. 2415767→	4	MAR	ZM 017	●	NVL 130	VK 470
1.6	1,6	60	01.88-10.91	5992416	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 330
1.6i.e	1,6		01.90-01.93		4	MAR	○	○	○	VK 330
1.6 i.e.	1,6	57	07.90-01.93	159 A3.046, Mot. Nr. →8327193	4	MAR	ZM 017	●	EVL 105	VK 330
1.6i	1,6	57	01.93-04.95	8813 855-	4	MAR	○	○	NVL 130	○
1.8i.e	1,8	76	01.89-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 330
1.8i.e 16V	1,8		01.89-03.92		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 331
2.0i.e	2,0	83	01.89-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 330
2.0i.e 16V	2,0	102	01.91-04.95		4	MAR	○	○	NVL 130	VK 331
Uno										
45 ES	0,9	33	01.83-06.85		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
45 i.e. 1.0	1,0	33	01.88-09.92	156 A2.246	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
45, S	1,0		01.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 301
45, S	1,0		01.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 252	EVL 036	VK 330
45 Fire alle Modelle <sup>23</sup>	1,0		01.85-09.92		4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
45 1.0	1,0	32	01.87-12.87	156 A2.048/156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●	NVL 181	VK 358
45 1.0	1,0	32	01.88-12.93	156 A2.048/156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
60 1.1	1,1	42	04.89-12.91		4	MAR	ZM 009	●	NVL 130	VK 358
60 1.1	1,1	42	04.89-12.91		4	DUC	ZM 009	●	NVL 160	VK 377
55, 70, S			05.83-06.85		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
55, 75, S			05.83-06.85		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
60 1.1	1,1	43	07.85-08.89	146 A4.048	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331
70	1,3	48	05.85-08.89	149 A7	4	MAR	○	○	○	○
70	1,3	48	05.85-08.89	149 A7	4	DUC	KS 467	○	EVL 4/6-D	○
70 1.3	1,3	48	05.85-08.89	149 A7.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 331
70 i.e. 1.4	1,4	51	09.89-12.93	160 A1.046	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 331
75 i.e. 1.5	1,5	55	10.85-10.87	138 C2.048	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 104	VK 258
75 i.e. 1.5	1,5	55	10.85-12.88	138 C2.048/149 C1.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
75 i.e. 1.5	1,5	55	01.89-12.93	149 C1.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
Matic	1,3	52	02.85-07.89	138 B	4	DUC	KS 467	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
SX	1,3	50	08.84-12.87		4	MAR	KS 730	ZK 251	EVL 036	VK 331
SX	1,3	50	08.84-12.87		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 109
Sting	0,9	33	01.86-12.87	146 A0	4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	○
Sting	0,9	33	01.86-12.87	146 A0	4	MAR	○	○	○	○
Turbo i.e	1,3	77	04.85-08.89	146 A2.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 105	VK 330
Turbo i.e	1,3		01.91-12.87		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 330
X 1/9										
1.5	1,5	63	12.78-12.89	V./D. 5135	4	MAR	KS 281	ZK 220	EVL 025	VK 218
Five Speed			01.81-12.89		4	DUC	KS 724	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
Spezial			01.75-12.89		4	MAR	KS 283	ZK 220	EVL 024	VK 114
Spezial			01.76-06.78		4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 123

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW


**FIAT**


<b>900</b>										
900 T	0,9	26	01.78–01.86		4	MAR	<b>KS 285</b>	<b>ZK 201</b>	<b>EVL 075</b>	○
900 T	0,9	26	01.78–01.86		4	MAR	<b>KS 492</b>	<b>ZK 299</b>	<b>EVL 075</b>	<b>VK 273</b>
<b>Ducato</b>										
2.0	2,0	57	01.82–07.90		4	DUC	<b>KS 716</b>	<b>ZK 269</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
<b>Ducato 10</b>										
1.8	1,8	49	06.85–10.88	Peugeot 169 B (XM 7 T)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
<b>Ducato 14</b>										
2.0	2,0	55	01.86–09.91	Peugeot 170 B (XN 1 T)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
<b>Ducato 18</b>										
2.0 Maxi	2,0	62	06.86–03.94	Peugeot 170 C (XN 1 TA)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
<b>Ulysee</b>										
1.8	1,8	73	05.97–08.02	LFW	4	▲	<b>ZM 026</b>	●	●	●
2.0i.e, Turbo	2,0	89–108	03.94–08.02	RFU, RFV, RGX	4	▲	<b>ZM 026</b>	●	●	●

**FIAT-POLSKI → FSM/FSO**
**FORD**

<b>Capri</b>										
1.3 L, XL	1,3	40–43	02.74–06.85	J1E	4	FO	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
1.3 L, XL	1,3	40–43	02.74–03.84	J1E	4	LU	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
1.6	1,6	74	05.76–04.87	LCN	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 157</b>	<b>EVL 4/6-O</b>	<b>VK 106</b>
1.6	1,6	74	05.76–04.87	LCN	4	FO	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
1.6	1,6		09.79–04.87	HC	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 157</b>	<b>EVL 4/6-O</b>	<b>VK 106</b>
1.6 GT, L, XL	1,6		02.74–05.85		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 157</b>	<b>EVL 4/6-O</b>	<b>VK 106</b>
1.6 GT, L, XL	1,6		05.76–05.85		4	FO	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
2.0	2,0		09.79–04.87	Reihe	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 157</b>	<b>EVL 4/6-O</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0		05.76–04.87	V 6 HC	6	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 087</b>	<b>VK 117</b>
2.0/2.3	2,0/ 2,3		03.78–05.85		6	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 015</b>	<b>VK 120</b>
2.3	2,3		09.79–04.87	V 6 HC	6	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 015</b>	<b>VK 117</b>
2.3 GT, Ghia	2,3		02.74–05.85		6	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 015</b>	<b>VK 117</b>
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	FO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 326</b>
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 063</b>	<b>VK 326</b>
2.8i	2,8	110	04.81–12.86		6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 015</b>	○
Turbo			09.81–12.86		6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 015</b>	<b>VK 117</b>
<b>Escort</b>										
1.1	1,1	37	01.80–12.85	OHV BL 11	4	LU	<b>KS 719</b>	<b>ZK 280</b>	<b>EVL 119</b>	<b>VK 348</b>
1.1, Express	1,1	37	01.86–07.90	Val VV HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.1	1,1	37–40	09.80–12.85	Val VV HC	4	LU	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
1.1 Express 35	1,1	37–40	05.83–12.85	Val 2V HC	4	BO	<b>KS 650</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
1.1, Van 35	1,1	37–40	05.83–12.85	Val VV HC	4	BO	<b>KS 650</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
1.1, Express	1,1	40	08.86–07.90	HCS 2V HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.1	1,1		01.82–12.85	Fiesta - Mot.	4	LU	<b>KS 142 V</b>	<b>ZK 183</b>	<b>EVL 4/6-E</b>	<b>VK 127</b>
1.1	1,1		01.82–12.85	Fiesta-Mot.	4	BO	<b>KS 650</b>	○	<b>EVL 4/6-O</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,3	43	09.80–12.85	CHT 2V HC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,3	44	01.86–07.88	OHV BL 13 H	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 321</b>
1.3, Turnier	1,3	44	01.86–07.90	Val VV HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3 Turnier	1,3	44	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3i	1,3	44	05.91–01.95	J6A	4	BO	○	○	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3, Turnier	1,3	44–46	08.88–07.90	HCS 2V HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3 Express	1,3	46	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,3	48	08.90–09.92	HCS 2V HC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3	1,3	51	09.80–02.85	CVH HL 13	4	BO	<b>ZM 008</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 300</b>
1.3	1,3	51	09.80–02.85	CVH HL 13	4	LU	<b>ZM 008</b>	●	<b>EVL 118</b>	<b>VK 303</b>
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–12.85	JPA	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–12.85	JPA	4	BO	<b>ZM 008</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 300</b>
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	09.80–01.85	JPA	4	LU	<b>ZM 008</b>	●	<b>EVL 118</b>	<b>VK 303</b>
1.3, Cabrio, Turnier	1,3	51	02.85–12.85	JPA	4	LU	<b>ZM 020</b>	●	<b>EVL 141</b>	<b>VK 363</b>
1.3 Express	1,3	51	03.81–02.86	JPA	4	BO	<b>ZM 008</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 106</b>

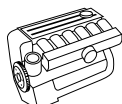
 ▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

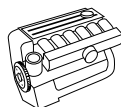

**FORD**
**Escort**

1.3 Express 55	1,3	51	02.85-12.85	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.3 Van 35, Van 55	1,3	51	02.85-12.85	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4, Turnier	1,4	51	01.89-07.90	FUAA	4	BO	ZM 020	●	EVL 104	VK 106
1.4, Cabrio, Turnier	1,4	51-55	01.86-01.89	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4, Cabrio, Turnier	1,4	51-55	01.89-07.90	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	01.89-07.90	CVH HL 14 G	4	LU	○	●	EVL 141	VK 363
1.4i, Express	1,4	52	08.90-02.91	CVH CFI LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	52	09.92-01.95	F6F/F6G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
1.4 Cabrio	1,4	52	07.90-02.91	F6F/F6G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
1.4 '91 Express	1,4	52	07.90-02.91	F6F/F6G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
1.4 Tunier	1,4	54	01.86-07.90	FUC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4 Tunier	1,4	54	01.86-07.90	F6B/F6D	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.4, Cabrio, Express, Turnier	1,4	54	01.86-07.90	CVH 2V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4i '86 Express	1,4	54	02.86-07.90	FUC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4i '86 Express	1,4	54	02.86-07.90	F6B/F6D	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.4i Turnier	1,4	54	01.87-07.90	CVH CFI HC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4i, Cabrio	1,4	54	01.87-07.90	CVH CFI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4, Cabrio, Express, Turnier	1,4	54	01.89-07.90	CVH 2V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.4 Cabrio	1,4	55	01.86-07.90	FUA	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4	1,4	55	01.94-01.95	FUH	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	48	09.80-12.85	CHT 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6, Cabrio, Turnier	1,6	58	09.80-12.85	LP1/LPA	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6, Turnier	1,6	58	06.81-07.90	CVH VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58	11.82-11.84	CVH VV HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 300
1.6	1,6	58	01.86-12.88	LP2	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	65	04.89-07.90	LUG	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6i, Turnier	1,6	66	01.86-07.90	L4B	4	BO	ZM 015	●	EVL 143	VK 106
1.6i, Turnier	1,6	66	01.86-07.90	L4B Kat.	4	BO	ZM 015	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58-71	09.80-01.85	CVH HL 16	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 118	VK 303
1.6 RS	1,6	62	12.74-08.80	OHV KL 16G	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	62	02.75-08.80		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6, Cabrio, Turnier, Van	1,6	65-66	01.86-07.90	CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	66	07.90-08.92	LUJ/LUK	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
1.6i	1,6	66	07.85-12.85	L4B	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.6i	1,6	66	10.83-02.85	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
1.6i	1,6	66	03.85-12.85	CVH FI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 143	VK 106
1.6i	1,6	66	01.86-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106
1.6i Cabrio	1,6	66	01.86-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	66	01.86-07.90	CVH HL 16 I	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	66	01.89-07.90	CVH FI LC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6 XR 3	1,6	71	09.80-02.85	SH	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 118	VK 303
1.6 XR 3	1,6	71	12.81-02.85	CVH 2V HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 087	VK 300
1.6i XR 3	1,6	75	08.89-07.90	CVH EFI HC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	77	07.90-12.92	LJF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6i	1,6	77	08.90-02.91	CVH EFI HC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6i Cabrio	1,6	77	09.83-12.85	LR1/LRA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
1.6 XR3i	1,6	77	10.82-12.85	LR1/LRA	4	BO	ZM 003	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	10.82-02.85	CVH FI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	09.83-08.89		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 118	VK 303
1.6i XR 3	1,6	77	04.84-02.85	CVH FI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
1.6i XR 3	1,6	77	03.85-08.89	CVH FI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 143	VK 106
1.6i XR 3	1,6	77	03.85-08.89	CVH FI HC	4	BO	○	○	EVL 143	VK 106
1.6i, Cabrio, Turnier	1,6	77-79	08.90-12.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6i XR 3	1,6	79	08.89-07.90	CVH EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 143	VK 106
1.6i XR 3	1,6	79	08.89-07.90	CVH EFI HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 143	VK 106
1.6i	1,6	79	08.90-02.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6		01.86-07.90	CVH HL 16	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 141	VK 363
1.6	1,6	85	02.82-03.83	CVH FI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
RS 1600i	1,6	85	05.82-12.85		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 133	VK 300
RS 1600i	1,6	85	05.82-12.85	Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 300
1.6 RS Turbo	1,6	97	11.84-12.85	LNA	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 106

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**FORD**

**Escort**

1.6 RS Turbo	1,6	97	11.84-12.88	CVH FI HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6 RS Turbo	1,6	97	01.89-07.90	CVH FI HC	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
2.0 RS	2,0	80	06.76-08.80	OHC TL 20 H	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 4/6-Z	VK 106
RS Cosworth 4x4	2,0	162	09.92-05.94	N5F	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 331

**Fiesta**

0.9 Express	0,9	33	09.83-12.85	OHV BL 09 L	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0	1,0	33	09.83-02.89		4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.0	1,0	33	09.83-12.85	Val 1V LC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0	1,0	33	01.86-02.89	Val 1V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.0 Express	1,0	33	01.86-02.89	Val 1V LC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.0 Express	1,0	33	09.83-12.85	Val 1V LC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0, 1.0 (CH, S)	1,0	33	09.83-12.85	TKB	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.0, 1.0 (CH, S)	1,0	33	01.86-02.89	TKB	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	35	05.86-02.89	Val 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	36	05.86-02.89	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	37-39	09.83-12.85	Val VV HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	37-39	05.84-01.86	Val VV HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	37-39	01.86-02.89	Val VV HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	37	09.83-02.89		4	LU	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1	1,1	37	09.83-02.89	GLC/GSF	4	BO	KS 650	ZK 261	EVL 4/6-0	VK 106
1.1 S	1,1	37	09.84-02.89		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.1	1,1	37	03.89-12.95	G6A	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	37	03.89-12.95	G6A	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	40	03.89-12.95	GUD, GUE	4	▲	ZM 047	●	●	●
1.1	1,1	41	01.86-01.87	Val 1V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.1	1,1	41	05.84-01.86	Val 1V HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1	41	09.83-12.85	Val 1V HC	4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1		07.76-02.84		4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1	1,1		03.84-01.86		4	BO	KS 650	○	EVL 029	VK 106
1.1 (CH, S)	1,1		03.84-02.89		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.3	1,3	51	09.83-01.87	CVH	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 118	VK 303
1.3	1,3	51	09.83-01.87	CVH VV HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.3	1,3	51	09.83-12.85	JPC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.3 S	1,3	51	09.84-01.87		4	FO	KS 142 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.4	1,4	52	10.86-11.89	CVH HL 14 CFI Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	52	03.89-12.95	F6E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	10.86-02.89	CVH CFI LC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4i	1,4	52	02.89-12.95	F6E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	54	02.87-02.89	CVH 2V LC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	54	03.89-12.95	FUG/FUJ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4 KAT	1,4	54	01.94-12.95	F4A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.4	1,4	55	10.85-11.89	FUB CVH 2V HC	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.4	1,4	55	10.85-11.89	FUB CVH 2V HC	4	LU	ZM 020	●	EVL 141	VK 363
1.4	1,4	55	01.86-02.89	FUB	4	BO	ZM 003	●	EVL 104	VK 106
1.6	1,6	58	09.83-02.89	CVH VV HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	65	03.89-01.94	LUH	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2 i	1,6	70	01.86-02.89	LUD	4	LU	ZM 020	●	EVL 141	VK 363
1.6 XR2	1,6	70	03.84-02.89	LUD	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2	1,6	70-71	01.86-02.89	CVH 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6 XR2 (FBD)	1,6	71	04.84-02.89	LUB	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2	1,6	71	03.84-12.90	CVH HL 16 G	4	BO	ZM 008	●	EVL 134	VK 106
1.6	1,6	74	06.81-02.84		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 4/6-E	VK 332
1.6 XR 2	1,6	74	06.81-02.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6 XR2i	1,6	76	03.89-03.93	LJD	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR2i	1,6	81	03.89-01.94	LJC	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 XR 2 i	1,6	81	02.89-02.91	CVH EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.6 Turbo	1,6	96	03.90-10.92	LHA	4	BO	ZM 003	●	EVL 134	VK 321
1.6 Turbo	1,6	98	07.90-02.91	CVH Turbo HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
<b>Galaxy</b>										
2.8i V 6	2,8	128	04.95-04.00	AAA	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 177	VK 192
2.8i V 6	2,8	128	11.95-04.00	AAA	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 175	VK 192

▲ ruhende Hochspannungsverteilung

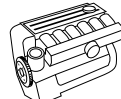
● nicht erforderlich

○ nicht im Programm





kW



**FORD**

**Scorpio**

1.8	1,8	66	04.85-12.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.8 CL, GL	1,8	66	04.85-12.85	OHC TL 18 H	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 361
1.8	1,8	66	04.85-02.92	REC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
1.8	1,8	66	04.85-02.92	REC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 361
1.8 CL, GL	1,8	66	01.86-02.92	OHC TL 18 H	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	74	01.86-12.90	OHC TL 20 EFI Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	74	01.86-12.90	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	74	10.85-12.90	NRC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	04.85-12.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0 CL, GL	2,0	77	04.85-12.85	OHC TL 20 H	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 361
2.0 CL, GL	2,0	77	01.86-08.89	OHC TL 20 H	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	04.85-08.89	N8D/NEL	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
2.0	2,0	77-82	05.89-09.94	DOHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0	2,0	85	01.86-02.92	OHC TL 20 EFI	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	85	02.87-09.94	OHC TL 20 I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	04.85-12.87	NRA/NRI	4	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 366
2.0i	2,0	85	02.87-09.94	OHC EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	02.92-09.94	N9F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	85	10.94-08.98	NSD	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	88	05.89-01.92	N9D	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	88	05.89-09.94	DOHC EFI HC Kat	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.4i	2,4	92	01.85-01.89	OHV TV 24 EFI	6	FO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	VK 369
2.4i	2,4	92	02.89-02.92	V6 EFI HC Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
2.4i, Kat.	2,4	92	10.88-07.89	ARD/ARD V6 EFI HC	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.4i, Kat.	2,4	92	10.88-07.89	ARD/ARD V6 EFI HC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
2.4i	2,4	96	09.86-09.88	ARC	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.8i, 4x4	2,8	110	04.85-11.86	PRE	6	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 369
2.9i, 4x4	2,9	107	09.86-09.94	BRD/BRE/BRF	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i KAT	2,9	107	10.87-09.94	BRE	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i, 4x4	2,9	110	09.86-01.92	BRC	6	FO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	VK 369
2.9i, Turnier	2,9	110	02.95-08.98	BRG	6	FO	ZM 019	●	NVL 132	VK 369
2.9i 24V, Turnier	2,9	152	10.94-08.98	BOB	6	FO	ZM 019	●	●	●

**Sierra**

1.3	1,3	44	08.82-12.86	OHC VV HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.3	1,3	44	08.82-12.86	JCT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	51	01.84-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	53	01.88-02.93	LSF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	08.82-12.86	LCS/LCT/LSD	4	LU	ZM 021	●	EVL 132	VK 349
1.6, Turnier	1,6	55	08.82-12.86	OHC VV HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.84-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.87-02.93	LSE	4	BO	ZM 021	●	EVL 029	VK 106
1.6, Turnier	1,6	55	01.87-02.93	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	59	10.87-05.88	RED/REF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.8, Turnier	1,8	66	10.84-12.86	REB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 361
1.8	1,8	66	01.87-05.88	R2A/RED	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
1.8	1,8	66	01.87-05.88	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0 (CH, S)	2,0	66	09.82-02.93		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	66	08.82-10.84	NYT	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 015	VK 117
2.0	2,0	74	10.85-12.86	NRD	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i, Turnier	2,0	74	10.86-02.93	OHC EFI LC Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0 i KAT	2,0	74	01.87-02.93	N4B	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0 i	2,0	74	01.87-02.93	NE5/NEJ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
2.0	2,0	74-77	08.82-09.84	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	74-77	10.84-09.85	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 361
2.0	2,0	74-77	10.85-12.86	OHC 2V HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	01.87-02.93	N8C/NES	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0	2,0	77	08.82-09.85	NET	4	BO	ZM 021	●	EVL 029	VK 361
2.0	2,0	77	10.85-12.86	NET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i, Turnier	2,0	80	06.89-02.93	N8A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0i	2,0	85	02.87-02.93	OHC EFI HC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	85	03.85-12.86	NR2/NRB	4	FO	ZM 019	●	NVL 131	VK 366

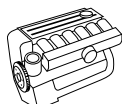
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**FORD**
**Sierra**

2.0i, Turnier	2,0	85	01.87-02.93	N4A/N4I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0, 4x4, 2.0i	2,0	88-92	05.89-02.93	N9C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405
2.0 RS Cosworth	2,0	150	11.87-01.90	N5B	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 331
2.0 16V Cosworth 4x4	2,0	162	01.90-02.93	N5D	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 331
2.0 16V Cosworth 4x4 KAT	2,0	162	01.90-02.93	N5C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 331
2.3, Turnier	2,3	84	08.82-12.86	V6 2V HC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 015	VK 117
2.3	2,3	84	08.82-12.86	YYT	6	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 063	VK 326
2.8 XR4i	2,8	105	08.82-12.86	PR6	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.8i	2,8	105	08.87-12.88	PR8	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
2.8 XR4i	2,8	107	08.82-12.86	PR5	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
2.8i 4x4, 2.8i XR 4x4	2,8	107	01.87-12.88	PR7	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
2.8i XR 4 4x4	2,8	109-111	08.82-12.86	V6 EFI HC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.8i XR 4	2,8	110	08.82-02.85	V6 FI HC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.8i XR 4 Turnier	2,8	110	08.82-02.85	V6 FI HC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.8 XR 4	2,8	110	02.83-08.88		6	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 326
2.8 XR 4x4, 2.8 XR4i	2,8	110	02.85-12.86	PRT	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.8 4x4, 2.8i XR 4x4	2,8	110	01.87-08.88	PRG	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 115	VK 117
2.9i, XR 4x4	2,9	107	08.88-02.93	B4B/B4C	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	○
2.9i	2,9	110	08.88-02.93	B4B/B4C	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	○
2.9	2,9	110	08.88-02.93	B4B, B4C	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	○
2.9i XR 4x4	2,9	110	08.88-02.93	B4A	6	BO	ZM 019	●	NVL 132	○


**Transit**

1.6/2.0	1,6/ 2,0		01.78-12.85		4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6 FT 80, 100, 120	1,6		08.83-12.85		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	46	12.85-07.91	LAT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	48	08.83-12.85	4RB, B	4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
1.6	1,6	48	08.83-12.85	4RB, B	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 029	VK 106
1.6 80-120, L (A,CH,D)	1,6	48	11.85-09.92	OHC TL 16 L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.6 130-190 (A,CH,D)	1,6	48	11.85-09.92	OHC TL 16 L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	55-57	08.83-12.85	4RC	4	FO	KS 144 V	ZK 183	EVL 4/6-E	VK 127
2.0	2,0	55-57	08.83-12.85	4RC	4	BO	KS 700	ZK 157	EVL 029	VK 106
2.0 FT 100 - 190	2,0		08.83-12.85		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0i 80-190, L (A,CH,D)	2,0	57	10.88-09.92	OHC TL 20 CFI	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	57	11.85-07.91	NAT/NAV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	57	10.88-07.91	N6T	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	66	09.91-09.94	NBA, NCA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.9 i	2,9	107	08.91-07.94	BRT	6	FO	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 132	VK 369

**FORD (AUS)**

Fairlane			01.70-12.86		6	BO	○	○	○	VK 164
Fairlane ZB, ZX			01.86-12.99		6	BO	○	○	○	VK 163
Falcon XY, XD			01.70-12.86		6	BO	○	○	○	VK 164
Falcon XT, XW			01.86-12.99		6	BO	○	○	○	VK 163
Laser KC	1,6		01.85-12.99		4	MIT	○	○	NVL 186	VK 471

**FORD (USA)**

<b>Meteor</b>										
Meteor GC	1,6		01.85-12.99		4	MIT	○	○	NVL 186	VK 471
<b>Tourneo</b>										
2.0	2,0	84	07.94-12.99		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 150	VK 405

**FSO/FSM (FIAT-POLSKI)**

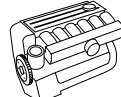
<b>126 P</b>										
126 P	0,5/ 0,7	17	01.72-12.86	11B	2	MAR	KS 183	ZK 220	EVL 033	VK 140
<b>Polonez</b>										
1.5	1,5		01.83-12.99		4	MAR	ZM 005	●	EVL 037	○
1.6	1,6		01.87-12.99		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 037	○

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**HOLDEN (AUS)**

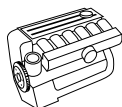
Astra LD	1,6		01.87-12.99		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
Astra LD	1,8		01.87-12.99		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
Barina MB, ML	1,3		01.85-12.99		4	DE	○	○	NVL 150	VK 448
Comodore VC, VH			01.80-12.99		6	BO	○	○		VK 480
LH, LX	1,9		01.74-12.99		4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 178	VK 110
Sunbird (Starfire)	1,9		01.78-12.99		4	BO	KS 700	○	○	VK 477
UC 1900	1,9		01.78-12.99		4	BO	KS 700	○	○	VK 477

**HONDA**

<b>Accord</b>										
1.6 12V, Coupé	1,6	65	09.83-10.85	EZ 1, EZ 2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 019	○
1.6 EX	1,6	65	09.83-12.84	EZ	4	HI	ZM 054	○	EVL 019	VK 156
1.6 EX	1,6	65	01.85-12.85	EZ	4	HI	ZM 056	○	EVL 019	VK 156
1.6	1,6	65	11.85-12.89	A 16 A 1	4	TEC	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.6/1.6i	1,6		01.85-12.86		4	HI	○	○	NVL 116	○
1.8 12V, Coupé	1,8	74	01.85-10.85	ET 1	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 156
1.8	1,8		01.85-12.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
1.8	1,8		01.86-12.89		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 019	○
2.0	2,0	75-76	01.86-12.89	A 20 A 1, Kat.	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 496
2.0	2,0	78	01.86-05.89	A 20 A 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
2.0	2,0	78	11.86-09.88	A 20 A 2	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
2.0	2,0	78	11.85-09.88	A 20 A 2	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
2.0i	2,0	85	10.87-12.89	A 20 A 3 PGM-FI	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 460
2.0i 16V	2,0	85	03.93-01.96	F20Z2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0	2,0	90	11.85-12.87	A 20 A 4 PGM-FI	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 460
2.0i S, LS	2,0	96	03.93-10.98	F20Z1	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0i 16V	2,0	98	01.92-12.93	F20A7, F20Z3	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0i LS 16V	2,0	100	09.93-02.98	F20B3	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0 16V EXi	2,0	101	01.87-12.87		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
2.2i 16V, ES	2,2	110	01.90-02.98	F22A3, F22A5, F22B5	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.3i SR	2,3	116	03.93-01.96	H23A3	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
<b>Ballade</b>										
1.3, 1.5	1,3-1,5	33-44	01.81-12.84		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 158
<b>CRX</b>										
1.3	1,3		01.86-12.88		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
1.5i	1,5	74	10.83-12.85	EW 3	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 Coupé	1,5	74	01.84-12.88		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 Si, SL	1,5		01.86-12.88		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.6 i 16V, Vtec	1,6	91-1101	10.87-02.92	B16A1, D16Z5, D16A9	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6 i (AS)	1,6	92	03.86-10.87	ZC 1	4	HI	ZM 016	●	NVL 116	VK 156
1.6 ESi, 1.6i VTi	1,6	92-118	03.92-12.98	B16A2, D16Z6	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.6i 16V	1,6	96	10.87-12.89	D16A9	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i, Si	1,6		01.86-12.88		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
<b>City</b>										
1.2 45	1,2	40	01.85-10.87	ZA 2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
1.2 56	1,2	56	11.86-12.88	D 12 A	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
<b>Civic</b>										
1.2	1,2	40	01.85-10.87	ZA 2	4	TEC	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.3	1,3	51	01.82-12.84		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 158
1.3	1,3	52	01.84-10.87	EV 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156
1.3	1,3	55	01.86-10.87		4	HI	○	○	NVL 116	VK 156
1.3	1,35		01.84-12.87		4	HI	○	○	EVL 019	VK 193
1.3/1.5 Wagon	1,3/ 1,5		01.86-12.88		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle 4WD	1,5	60	03.86-10.87	EW 2 Kat.	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle	1,5	61	03.86-10.87	EW 2 Kat.	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 Shuttle	1,5	63	10.83-10.87	EW 2	4	TEC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
1.5 S, Shuttle, 4WD	1,5	63	01.84-10.87	EW 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156



kW


**HONDA**

<b>Civic</b>										
1.5 Gti	1,5	66	03.86-10.87	EW 4	4	HI	ZM 056	●	EVL 019	VK 156
1.5i 16V, Shuttle	1,5	66	01.88-11.91	D15B2	4	TEC	ZM 023	●	○	VK 500
1.5i 16V, Vtec-E	1,5	66	10.91-01.97	D15B2, D15Z1, D15Z3	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.5i 16V	1,5	66	01.93-11.95	D15B2, D15Z1	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.5i	1,5	74	01.85-10.85	EW 3	4	TEC	○	○	NVL 116	VK 156
1.5i, 16V	1,5	84	11.95-02.01	D15Z8	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	80	01.88-12.89	D16A6	4	TEC	ZM 023	●	NVL 175	○
1.6i 16V, 4WD	1,6	80	10.87-09.91	D16A6	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i 16V, 4WD	1,6	81	10.87-02.95	D16A6, D16Z2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	01.88-08.92	D16A6	4	HI	ZM 023	●	NVL 175	○
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	09.92-02.95	D16A6	4	TEC	○	○	NVL 156	VK 500
1.6i Shuttle 16V 4WD	1,6	81	09.92-02.95	D16A6	4	HI	○	○	NVL 175	○
1.6 Vti, 1.6i, -Vtec	1,6	83-118	10.91-02.01	B16A2, D16B2, D16Y2, D16Y3	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.6i	1,6	84	11.95-02.01	D16Y5	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.6 16V, 1.6i Vtec	1,6	92	01.93-12.96	D16Z6, D16Z9, D16Y6	4	HI	ZM 045	●	○	○
1.6i Vtec	1,6	110	10.89-09.91	B16A1	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i, Shuttle	1,6		01.88-12.91		4		TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
<b>Concerto</b>										
1.5i 16V	1,5	66	08.89-12.92	D15B2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.5i 16V	1,5	66	01.93-03.95	D15B2	4	HI	○	●	NVL 156	VK 500
1.5i	1,5		01.88-12.91		4		TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.6i 16V	1,6	82	01.89-03.95	D16Z2	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i 16V	1,6	90	08.89-12.92	D16A8	4	HI	ZM 023	●	NVL 156	VK 500
1.6i 16V	1,6	90	01.93-03.95	D16A8	4	TEC	○	●	NVL 156	VK 500
<b>Jazz</b>										
1.2	1,2	33-37	10.83-10.86	ER 1, ER 2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 158
1.2 Autom.	1,2	41	09.84-10.86	ER 4	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 158
<b>Prelude</b>										
1.6 Coupé	1,6	65	09.83-12.85		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 337
1.6 EX	1,6		01.88-12.92	TEC	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
1.8	1,8	74	11.85-04.87	ET 4	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 337
1.8	1,8	74	11.85-04.87	ET 4 Kat.	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 337
1.8	1,8	77	11.83-04.87	ET 2, ET 3	4	HI	ZM 054	●	NVL 116	VK 337
2.0, 4WS	2,0	80	04.87-01.92	B 20 A3 Kat.	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	○
2.0	2,0	81	04.87-01.92	B 20 A	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	○
2.0 4WS	2,0	81	10.87-11.92	B 20 A	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 460
2.0 16V, 2.0i 16V	2,0	98	02.92-12.00	F20A4	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0i 16V	2,0	99	09.85-04.87	B 20 A 1 DOHC PGM-FI	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 116	VK 156
2.0i 16V	2,0	101	09.85-04.87	B 20 A 1 DOHC PGM-FI	4	HI	ZM 055	●	NVL 116	VK 156
2.0i 16V	2,0	101	04.87-01.92	B 20 A 5	4	HI	ZM 055	●	●	●
2.2 16V, 2.2i 16V	2,2	136	02.93-12.00	H22A2, H22A5	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.3i 16V	2,3	118	01.92-09.96	BB2 G2-6, H23A2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
<b>Quintet</b>										
1.6	1,6	59	10.82-12.84	EL 18	4	HI	ZM 054	●	EVL 019	VK 122

**HYUNDAI**

<b>Atos</b>										
1.0 i, Prime -(MX)	1,0	40	02.98-08.00	G4HC	4	MIT	●	●	○	VK 472
<b>Coupé</b>										
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	02.90-06.92	G15B/G4DJ	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	02.90-05.96	G15B/G4DJ	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 508
1.5i-S Coupé (SLC)	1,5	62	01.93-12.94	G4DJ	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
1.5i-S Coupé	1,5	65	04.92-05.96	G4EK	4	MIT	ZM 035	●	NVL 185	VK 508
<b>Excel</b>										
1.3	1,3	43-55	01.87-12.91	G4DG	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	53-62	01.87-12.91	G4DJ	4	MIT	ZM 053	●	EVL 058	VK 230
<b>Lantra I</b>										
1.5 i.e. (J-1)	1,5	63	10.90-11.95	G15B/G4DJ	4	MIT	ZM 053	●	○	VK 508

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**HYUNDAI**

**Pony**

1.2/1.4	1,2/ 1,4		01.75-12.85		4	MIT	<b>KS 702</b>	○	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.3/1.5	1,3/ 1,5		01.87-12.91		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.4	1,4		01.75-12.85		4	MIT	<b>KS 702</b>	○	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.5	1,5		01.89-		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.5i (X-2)	1,5	53	01.90-01.95	G15B/G4DJ	4	MIT	<b>ZM 053</b>	●	○	<b>VK 230</b>
1.5i (X-2)	1,5	62	01.90-01.95	G15B/G4DJ	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 230</b>

**Sonata I**

2.0 i 16V (Y-2)	2,0	96	01.91-06.93	G4CP-D	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	○	○	○
2.4i (Y-2)	2,4	83	09.88-08.91		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 230</b>
3.0 (Y-2)	3,0	107	01.91-10.93	G6AT	6	MIT	<b>ZM 049</b>	○	○	○

**Sonata II**

2.0 i 16V (Y-3)	2,0	92	06.94-06.96	SOHC	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	○	○	○
-----------------	-----	----	-------------	------	---	-----	-------------------------	---	---	---

**Stellar**

1.4	1,4		01.86-12.89		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.6	1,6		01.84-12.85		4	MIT	<b>KS 339</b>	<b>ZK 284</b>	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
1.6	1,6		01.86-12.89		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
2.0	2,0		01.87-12.89		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>

**INNOCENTI-LEYLAND**

**Elba**

1.5	1,5		05.93-12.96		4	MAR	○	○	<b>NVL 181</b>	<b>VK 469</b>
1.6i	1,6	55	01.93-12.96	146C..	4	MAR	○	○	<b>NVL 130</b>	<b>VK 470</b>

**Koral**

0.9 45	0,9	33	01.90-12.92	100 GL 064	4	DUC	<b>KS 733</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
0.9 45	0,9	33	01.90-12.92	100 GL 064	4	MAR	○	<b>ZK 252</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 330</b>

**Mini**

90 N, SL	1,0	36	04.75-12.90		4	LU	<b>KS 496</b>	<b>ZK 230</b>	<b>EVL 017</b>	<b>VK 251</b>
S, SL, SE	0,6- 0,7	23-24	05.82-12.91		3	DR	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 322</b>
Turbo	0,6- 0,7	23-24	12.83-12.91		3	DR	<b>KS 664</b>	○	<b>EVL 023</b>	<b>VK 322</b>

**ISUZU**

**Amigo**

2.3	2,3		01.87-12.92		4	HI	○	○	<b>NVL 172</b>	○
2.6	2,6		01.87-12.92		4	HI	○	○	<b>NVL 172</b>	○

**Chevy**

1.0 Sprint	1,0		01.84-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 171</b>	<b>VK 316</b>
1.0 Sprint	1,0		01.85-12.90		4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 155</b>	<b>VK 345</b>

**Impulse**

-/Turbo			01.86-12.90		4	HI	○	○	<b>NVL 172</b>	<b>VK 459</b>
			01.83-12.90		4	HI	○	○	<b>NVL 171</b>	<b>VK 316</b>

**Midi Van**

Midi Van	1,8		01.85-12.89		4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 125</b>	○
----------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---

**Trooper**

2.0 UBS 16	2,0		01.83-12.85	G 200Z	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 314</b>
2.3	2,3	66	01.86-07.87	4 ZD1	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 195</b>	<b>VK 459</b>
2.6i	2,6	85	10.87-12.91	4 ZE 1 Kat.	4	HI	○	○	<b>NVL 172</b>	<b>VK 459</b>
Gas			01.86-12.99		4	DE	○	○	<b>NVL 172</b>	○



**Elf**

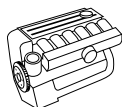
150			01.75-10.86	G 161	4	DE	<b>KS 711</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 226</b>
250			01.77-10.88	G 201	4	DE	<b>KS 711</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	○

**I-Mark**

I-Mark			01.83-12.89		4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 314</b>
I-Mark			01.86-12.87		4	DE	○	○	<b>NVL 154</b>	<b>VK 447</b>
-/Turbo			01.88-12.89		4	DR	○	○	<b>NVL 149</b>	<b>VK 445</b>



kW


**ISUZU**

**Pick up**

1.6	1,6	59	01.83-12.89		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 314
2.3	2,3		01.85-12.87		4	DE	○	○	NVL 195	VK 459
2.6	2,6		01.90-12.93		4	HI	○	○	NVL 172	○
<b>Pub Gas</b>										
Pub Gas	2,3		01.86-12.90		4	HI	○	○	NVL 172	VK 459

**ISUZU (USA)**
**Impulse**

1.6i	1,6		01.90-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.8i	1,8		01.91-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445

**Stylus**

1.6i	1,6		01.90-12.93		4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.6i	1,6		01.90-12.93	RLR SOHC	4	DR	○	○	NVL 149	VK 445
1.8i	1,8		01.91-12.93	RLX DOHC	4	DR	○	○	NVL 149	VK 445

**JAGUAR**
**XJ 6**

2.9, Sovereign	2,9	108-123	10.86-08.89	AJ 6, Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 117
3.4	3,4	119	01.75-10.86	XK 3.4 (82-86)	6	LU	KS 170 M	ZK 230	EVL 034	VK 298
4.2	4,2	151	09.79-12.87	XK 4.2 (82-87)	6	LU	ZM 005	●	NVL 082	VK 464

**KIA**
**Clarus**

2.0i 16V	2,0	98	07.96-12.00	FE (16V)	4	MIT	○	○	○	VK 472
----------	-----	----	-------------	----------	---	-----	---	---	---	--------

**Pride**

1.1	1,1	38	01.91-12.98	Mazda B1	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	44	01.90-12.96	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	47	10.96-12.02	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3i	1,3	51	01.90-12.96		4	MIT	○	○	○	VK 472
1.3 16V	1,3	53	01.90-12.96	Mazda B3	4	MIT	○	○	○	VK 472

**Sephia**

1.5i 16V	1,6	59	02.96-12.00	B5	4	MIT	○	○	NVL 190	VK 472
1.6i	1,6	59	01.95-12.00	B6	4	MIT	○	○	NVL 190	VK 472

**LADA**

<b>110</b>										
1.5, 1.5 16V	1,5	54-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○

<b>111</b>										
1.5, 1.5 16V	1,5	57-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○

<b>112</b>										
1.5, 1.5 16V	1,5	57-70	01.95-	VAZ-2111, VAZ-2112	4	BO	○	○	○	○

<b>Lada</b>										
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1300	1,3	51	01.80-08.84	Shiguli VAZ 21011, 10B	4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
------	-----	----	-------------	------------------------	---	-----	--------	--------	---------	--------

1500	1,5	57	01.80-08.84	Shiguli VAZ 2103, 10B	4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
------	-----	----	-------------	-----------------------	---	-----	--------	--------	---------	--------

<b>Niva</b>										
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.5	1,5	58	01.80-12.88		4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
-----	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

1.6	1,6		01.89-12.95		4	MAR	KS 281	ZK 146	○	VK 139
-----	-----	--	-------------	--	---	-----	--------	--------	---	--------

1.6 5000,C	1,6	57	01.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
------------	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

1.6 California	1,6	57	09.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
----------------	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

1.6 E	1,6	57	01.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
-------	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

<b>Nova</b>										
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.2 Junior	1,2	44	05.81-12.88		4	MAR	KS 283	ZK 146	EVL 086	VK 139
------------	-----	----	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

1.2/1.3/1.4	1,2/	44-56	09.81-12.88		4	MAR	KS 290	ZK 146	EVL 086	VK 139
-------------	------	-------	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

	1,3/									
--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	1,4									
--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

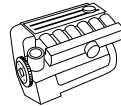
<b>Riva</b>										
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			01.83-12.88		4	MAR	KS 281	ZK 146	EVL 086	VK 139
--	--	--	-------------	--	---	-----	--------	--------	---------	--------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**LADA****Samara**

1100	1,1	39-43	02.88-12.98	BA 3 21 081VAZ	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1300	1,3	46	01.88-12.98	VAZ 2108	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1300	1,3	48	01.86-12.98	BA 3 21 08, 21115	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365
1500	1,5	53	01.88-12.98	BA 3 21011, 21 083	4	SU	ZM 010	●	EVL 142	VK 365

**Toscana**

1500	1,4	55	01.86-02.93	BA 3 2103	4	BO	KS 281	○	EVL 086	VK 139
1500	1,4	55	01.86-02.93	BA 3 2103	4	MAR	KS 290	○	EVL 086	VK 139

**LANCIA****A 112**

0.9 Junior	0,9	29	09.82-02.84		4	DUC	KS 733	ZK 273	EVL 4/6-D	VK 301
0.9 Junior	0,9	29	09.82-02.84		4	MAR	KS 730	ZK 252	EVL 036	VK 330
0.9 Junior	0,9	31	01.79-02.84	V./D. S 156 AX, CX, DX	4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 075	VK 294
1.0 LX Elite	1,0	35	09.82-02.84		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 086	VK 351
1.05 Abarth	1,05	52	01.80-12.85		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 025	VK 328

**Dedra**

1.6i.e	1,6	57	01.89-12.90		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e	1,6	57	01.91-12.95		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 331
1.6i	1,6	55	01.93-12.95	835C1.000	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 470
1.6i	1,6	66	01.94-12.95	159..	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 469
1.8i.e	1,8	77	01.89-12.94		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
1.8i	1,8	77	01.89-12.94	Mot. 1487 746 -	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i.e Turbo	2,0	83-119	01.89-12.91		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
2.0 Turbo 4WD	2,0	83-119	01.90-12.94	Mot. 1487 725 -	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0i	2,0	102	01.94-07.99	836..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 469
2.0i 16V 4x4	2,0	102	01.94-07.99	836..	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 469
2.0i.e Turbo	2,0	119	01.92-07.99	835 A8 046	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	119	01.92-07.99	835 A8 046	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 470
2.0i.e Turbo Integrale	2,0	121	05.90-05.94	835 A7 000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 470
2.0 HF Integrale	2,0	124	11.90-07.94	835 A7 046	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 470
2.0 Turbo	2,0	130	11.90-06.94	835 A8 000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 470
1.3	1,3	55	09.79-10.82	831 B.000/831 A2.000	4	MAR	KS 492	ZK 299	EVL 024	VK 320
1.3	1,3	55	09.79-08.92	831 B.000/831 A2.000, Mot. Nr. →6651557	4	MAR	ZM 009	●	EVL 036	VK 331

**Delta**

1.3	1,3	55-58	11.82-12.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.4i.e	1,4	51	10.94-08.99	836A4.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 181	VK 470
1.5i.e	1,5	55	12.85-12.88	138 C Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 104	VK 258
1.5	1,5	63	09.79-04.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.5	1,5	63	05.86-12.88		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e	1,6	57	01.89-03.93	835 A1 046	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 130	VK 330
1.6 HF	1,6	96-103	05.86-08.88	831A7.000,831B5.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 105	VK 330
1.6 GT	1,6		11.82-12.86		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e GT	1,6		01.86-08.92		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 330
1.6i GT	1,6		01.86-12.92	Mot. 1423 223-	4	MAR	○	○	NVL 130	VK 470
2.0 HF 4WD	2,0	130	12.86-12.92	831 C 5 0.46	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 330

**Gamma**

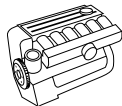
2.0	2,0	85	12.78-12.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 106
2.5i.e	2,5	103	06.80-12.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 106

**Prisma**

1.3	1,3	58	03.83-11.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.3	1,3	58	12.86-12.88		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 331
1.5	1,5		03.83-11.86		4	MAR	ZM 005	●	EVL 036	VK 331
1.5i.e	1,5		12.85-12.86	Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 104	VK 258
1.5	1,5		12.86-12.88		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.6	1,6		03.83-11.86		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 105	VK 331
1.6i.e Super	1,6	66	05.87-12.89	149C2.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 088	VK 330
1.6i.e	1,6	80	05.86-12.89	831B7.000	4	MAR	ZM 061	●	EVL 088	VK 330
2.0 4WD	2,0	82-85	01.86-12.89		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 330



kW


**LANCIA**
**Thema**

2.0i.e	2,0	85	01.89-03.93		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 330
2.0i.e	2,0	88	01.85-12.89		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 105 VK 330
2.0i.e Turbo	2,0	122	01.85-12.89		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 105 VK 330
2000i.e. 16V Turbo	2,0	130	04.89-03.93	834 C1.246	4	MAR	ZM 061	●		NVL 181 VK 330
2.8i V6	2,8	108	05.88-09.91	PRV 834 AB 2 Kat.	6	BO	ZM 038	●		EVL 040 VK 516 S
2850 V6 i.e.	2,8	108	06.88-05.92	834 E.146	6	BO	ZM 040	●		EVL 040 VK 516 S
2.8i V6	2,8	110	11.84-09.88	PRV 834 AB	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 077 VK 327

**Trevi**

1600	1,6	74	05.80-05.85	828 B.000	4	BO	●	●		EVL 029 VK 106
2.0i.e	2,0	90	05.80-09.84	828 B4.000	4	BO	●	●		EVL 029 VK 106
2.0i.e	2,0	90	10.82-12.85	828 B4.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 105 VK 330
2.0 Volumex	2,0	99	08.83-05.85	828 B7.000	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 036 VK 330

**Y 10**

1.0 Fire	1,0	32	06.85-12.89	156 A2.100	4	MAR	ZM 017	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire	1,0	32	06.85-06.91	156 A2.100	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire KAT	1,0	33	10.87-12.89	156 A2.246	4	MAR	ZM 017	●		NVL 130 VK 358
1.0 Fire KAT	1,0	33	10.87-02.92	156 A2.246	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.05 Touring	1,05	40	03.85-12.92		4	MAR	ZM 005	●		EVL 036 VK 331
1.05 Turbo	1,05	62	03.85-02.89	156 A1.000	4	MAR	ZM 009	●		EVL 105 VK 331
1.05 Turbo	1,05	62	03.85-02.89	156 A1.000	4	MAR	ZM 017	●		EVL 105 VK 331
1.1 i.e. Fire	1,1	37	07.89-12.92	156 C.046	4	MAR	ZM 009	●		NVL 130 VK 358
1.1 i.e. Fire	1,1	37	07.89-12.92	156 C.046	4	DUC	ZM 009	●		NVL 160 VK 377
1.3 i.e. Fire	1,3	53	02.89-12.95	156 B.000/146 A 5.046	4	MAR	ZM 009	●		NVL 181 VK 330

**Zeta**

2.0 Turbo	2,0	108	05.95-09.02	RGX	4	▲	ZM 026	●	●	●
-----------	-----	-----	-------------	-----	---	---	--------	---	---	---

**LANDROVER**
**Land Rover**

88/109 2.3	2,3	51	09.71-12.86		4	LU	○	○		NVL 082 VK 251
88/109 2.3	2,3	51	09.71-12.86		4	DU	KS 719	○		NVL 028 VK 109
90/110 2.5	2,5	62	09.85-07.90		4	LU	○	○		NVL 082 VK 251
2.3 90, 110	2,3	50-51	01.84-12.86		4	DUC	○	ZK 273		EVL 4/6-D VK 349
2.3 90, 110	2,3	50-51	01.84-12.86		4	LU	KS 719	○		EVL 034 VK 251
3.5 90, 110	3,5	100-103	01.84-12.85		8	LU	○	ZK 174		NVL 177 VK 465
3.5 90, 110	3,5	100-136	01.86-07.90		8	LU	TSZ <sup>14</sup>	●		NVL 177 VK 465

**Range Rover**

			01.72-00.85		8	LU	○	ZK 174	○	○
3.5 Off Road	3,5	93-107	01.84-07.94	11D, 31D	8	LU	ZM 047	●	○	VK 465
3.5 Vogue	3,5	93-107	01.84-07.94	11D, 31D	8	LU	ZM 047	●	○	VK 465

**MASERATI**
**Kyalami**

4.1	4,1	188	04.77-12.85	107.21.41	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 077 ○
4.9	4,9	206	10.78-12.85	107.22.49	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 077 ○

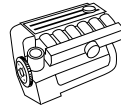
**MATRA → TALBOT**
**MAZDA**

<b>121</b>										
1.1	1,1	42	01.87-12.90	B 1, B 116	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●		NVL 192 VK 473
1.3	1,3	44	01.87-12.90	B 3	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473
1.3 16V	1,3	40	11.90-03.96	B 3 (16V)	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473
1.3 16V	1,3	53	11.90-03.96	B 3 (16V)	4	MIT	ZM 025	●		NVL 192 VK 473
<b>323</b>										
1.1	1,1		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 108 VK 374
1.1	1,1	40	01.81-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.1 GT	1,1	40-44	06.80-10.85	BD 1	4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.3	1,3	44	01.81-10.85		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●		EVL 108 VK 317
1.3	1,3	44	01.81-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 250		EVL 058 VK 230
1.3	1,3	44	08.85-12.87	E 3	4	MIT	ZM 022	●		EVL 108 VK 374
1.3	1,3	44	08.87-05.89	E 3	4	MIT	ZM 024	●	○	VK 374

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**MAZDA****323**

1.3	1,3	49	09.89-07.94	B3E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 473
1.3 16V	1,3	54	04.91-07.94	B3F5 Kat.	4	MIT	ZM 050	●	NVL 190	VK 472
1.3 16V	1,3	54	04.91-07.94	B3F	4	MIT	ZM 050	●	NVL 192	VK 473
1.3 GT	1,3	63	06.80-07.85		4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.3	1,3		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 374
1.3	1,3		01.87-12.89	EGI	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 192	VK 473
1.3	1,3		01.90-12.94		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 192	VK 473
1.4	1,4	51	01.78-10.85	U	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.4 S, SP	1,4	51	01.78-10.85		4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.4 GL, SC	1,4	51	05.78-08.82	UC	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
1.5 GT	1,5	40-44	06.80-12.85	BD 1	4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	55	01.81-10.85		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
1.5 GT	1,5	63	06.80-12.85		4	MIT	KS 702	ZK 250	EVL 058	VK 230
1.5 GT	1,5	63	01.82-12.85		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
1.5	1,5		05.85-07.89	BF	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.5	1,5		05.85-07.89		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 374
1.6	1,6	62	09.89-06.91	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 473
1.6	1,6	63	09.86-03.93	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 192	VK 472
1.6 GT	1,6	63	11.86-06.87	B6	4	MIT	ZM 022	●	NVL 169	VK 195
1.6	1,6	63	01.87-03.93	B6E	4	MIT	ZM 025	●	NVL 169	VK 195
1.6 GT	1,6	63	07.87-10.89	B6	4	MIT	ZM 024	●	NVL 187	○
1.6 GT	1,6	63	01.88-10.89	B6	4	MIT	ZM 024	●	NVL 187	VK 195
1.6	1,6		01.85-12.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 186	VK 471
1.6	1,6		05.85-07.89	BF Fg.Nr. 400.000-	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	VK 195
1.6 Vagon Van	1,6		01.87-10.89		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	VK 195
1.6 (CH,S)	1,6		08.89-12.91		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	VK 195
1.6	1,6		01.91-12.94	EGI OHC	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 190	VK 473
1.8	1,8	69-78	01.90-10.94		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 190	VK 472
1.8 16V	1,8	76	11.91-12.93	BP Kat.	4	MIT	ZM 050	●	NVL 190	VK 472

**626**

1.6 Coupé	1,6	59	02.83-06.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
1.6 LX	1,6	59	01.86-12.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
1.8	1,8	65	10.89-05.92	F 8	4	MIT	ZM 024	●	EVL 108	VK 317
1.8i	1,8		01.91-04.97		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 176	○
2.0 Coupé	2,0	74	02.83-06.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.0 GLX	2,0	74	01.86-12.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.0 12V	2,0	79	09.87-05.92	FE Kat. (12V)	4	MIT	ZM 024	●	NVL 190	VK 472
2.0i	2,0	85	01.91-04.97	FS	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 176	○
2.0 16V	2,0	103	11.87-05.92	FE Kat. (16V)	4	MIT	ZM 024	●	NVL 190	VK 472
2.0	2,0		01.79-12.85	NA	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
2.2, Turbo	2,2	85	01.86-12.90	FE	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	○
2.2	2,2	85	01.87-12.90	FE	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	○
2.2 12V	2,2	85	01.87-07.91	F2	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 187	○
2.2i Turbo	2,2		01.88-07.91		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 190	VK 472

**929**

2.0	2,0	66	05.79-05.81	M, MA	4	MIT	KS 702	ZK 243	EVL 058	VK 230
2.0 GLX, LX	2,0	74	03.84-07.87	FE	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.2	2,2		01.86-12.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.9 V6	2,9	125	01.87-12.88	V6	6	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	○
3.0	3,0	123	01.90-06.91	JE 3	6	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	○
3.0	3,0	125	01.88-12.89	JE 3	6	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	○
3.0	3,0	140	06.87-06.91	JE	6	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	○
3.0	3,0	140	01.90-06.91	JE	6	MIT	ZM 024	●	NVL 124	○

**B 2000**

2.0 Pick up	2,0		01.81-12.86		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
-------------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------	---	---------	--------

**B 2200**

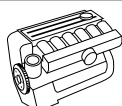
2.2i	2,2		01.90-12.96		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 190	VK 472
------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------	---	---------	--------

**B 2600**

2.6	2,6		01.86-12.89		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.6	2,6		01.90-06.99		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 190	VK 472



kW


**MAZDA**
**E 1400**

1.4	1,4	48	01.84-02.88	D 4	4	MIT	<b>KS 702</b>	<b>ZK 243</b>	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
-----	-----	----	-------------	-----	---	-----	---------------	---------------	----------------	---------------

**E 1800**

1.8	1,8		01.84-02.88	F 8	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
-----	-----	--	-------------	-----	---	-----	---------------	---	----------------	---------------

**E 2000**

2.0	2,0	88	02.84-02.88		4	MIT	<b>KS 702</b>	<b>ZK 243</b>	<b>EVL 058</b>	<b>VK 230</b>
-----	-----	----	-------------	--	---	-----	---------------	---------------	----------------	---------------

2.0	2,0	63	01.84-02.88	FE	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○
-----	-----	----	-------------	----	---	-----	---------------	---	---	---

**MX 3**

1.6 16V	1,6	65	08.89-10.94	B6	4	MIT	<b>ZM 050</b>	●	<b>NVL 190</b>	<b>VK 472</b>
---------	-----	----	-------------	----	---	-----	---------------	---	----------------	---------------

1.6i	1,6	65	07.91-10.93	B69	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 190</b>	<b>VK 472</b>
------	-----	----	-------------	-----	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

**MX 6**

2.0i	2,0	85	02.92-12.99	FS	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 176</b>	○
------	-----	----	-------------	----	---	----	-------------------------	---	----------------	---

2.2i	2,2		01.88-12.97		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 187</b>	○
------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------------	---	----------------	---

2.2i Turbo	2,2		01.88-12.97		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 190</b>	<b>VK 472</b>
------------	-----	--	-------------	--	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

**RX 7**

RX 7	1,1	77-85	05.79-03.86	12AN2 Wankel	2	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 188</b>	<b>VK 509</b>
------	-----	-------	-------------	--------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

**MERCEDES BENZ**
**E - (Typ 124)**

E 300 4-matic	3,0	132	06.93-06.95	M 103.985	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
---------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

E 420	4,2	205	06.93-06.95	M 119.975	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 420	4,2	205	06.93-06.95	M 119.975	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 500	5,0	235	06.93-06.95	M 119.974	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

E 60 AMG	6,0	280	05.94-06.95		8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
----------	-----	-----	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

**G - (Typ 460)**

230 GE	2,3	92	04.82-08.89	M 102.981/M 102.987	4	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 310 S</b>
--------	-----	----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 GE	2,7	110	09.81-08.89	M 110.994	6	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 311 S</b>
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

**G - (Typ 463)**

300 GE	3,0	125	09.89-10.94	M 103.987	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 GE	3,0	128	06.90-08.93	M 103.987	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 GE	3,0	128	06.90-07.93	M 103.987	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

G 500 E	5,0	177	09.93-	M 117.965	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 195</b>	<b>VK 524</b>
---------	-----	-----	--------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

**S - (Typ 126)**

260 SE	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

260 SE (ABS)	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
--------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

280 S	2,8	115	09.81-07.85	M 110.924/M 110.926	6	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 191</b>	<b>VK 311 S</b>
-------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 SE, SEL	2,8	136	09.81-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 311 S</b>
-------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

280 SE, SEL (S)	2,8	136	09.80-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 311 S</b>
-----------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	-----------------

300 SE,SEL	3,0	132-138	09.85-06.91	M 103.981, (KAT)	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
------------	-----	---------	-------------	------------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 SE,SEL (ABS)	3,0	132	01.86-06.91	M 103.981	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

300 SE,SEL	3,0	132	01.86-06.91	M 103.981	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 145</b>	<b>VK 384</b>
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

380 SE, SEC, SEL	3,8	150	09.81-08.85	M 116.963	8	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 114</b>	<b>VK 441</b>
------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

420 SE, SEC, SEL	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 195</b>	<b>VK 524</b>
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEC, SEL	5,0	164-195	09.85-06.91	M 117.965	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 195</b>	<b>VK 524</b>
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEC, SEL	5,0	170	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 114</b>	<b>VK 441</b>
------------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

500 SE, SEL	5,0	177	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	<b>ZM 004</b>	●	<b>EVL 114</b>	<b>VK 441</b>
-------------	-----	-----	-------------	---------------------	---	----	---------------	---	----------------	---------------

560 SE, SEC, SEL	5,6	178-220	10.85-06.91	M 117.968	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 195</b>	<b>VK 524</b>
------------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

**S - (Typ 140)**

300 SE, SEL/S 320	3,2	170	03.91-10.98	M 104.990	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 196</b>	<b>VK 522 S</b>
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 420	4,2	205	01.93-09.95	M 119.971	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 420	4,2	205	01.93-09.95	M 119.971	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

SEC/CL 420	4,2	205	10.94-08.96	M 119.972	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

400 SE, SEL/S 420	4,2	210	02.91-05.93	M 119.971	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

400 SE, SEL/S 420	4,2	210	02.91-05.93	M 119.971	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

500 SE, SEL	5,0	240	01.91-05.93	M 119.970	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

500 SE, SEL	5,0	240	01.91-05.93	M 119.970	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 500	5,0	235	01.93-09.95	M 119.970	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

S 500	5,0	235	01.93-09.95	M 119.970	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
-------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

SEC/CL 500	5,0	235	10.92-02.99	M 119.970	8	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 183</b>	<b>VK 475 S</b>
------------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

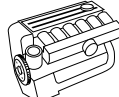
S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 196</b>	<b>VK 522 S</b>
------------------------------------	-----	---------	-------------	---------------------------------	----	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**MERCEDES BENZ**

**S - (Typ 140)**

S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S
S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 197	VK 523 S
S 600, 600 SE, -SEL, SEC/CL 600	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 197	VK 523 S

**SL - (Typ 107)**

420 SL	4,2	150-160	01.86-08.89	M 116.964	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524
500 SL	5,0	164-180	01.86-08.89	M 117.960/M 117.964	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524
500 SL	5,0	170	09.81-12.85	M 117.960	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441

**SL - (Typ 129)**

300 SL-24	3,0	170	03.89-07.93	M 104.981	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S
500	5,0	235	09.92-09.95	M 119.972	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S
500	5,0	235	09.92-09.95	M 119.972	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S
500 SL	5,0	240	09.89-08.92	M 119.960/M 119.972	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S
500 SL	5,0	240	09.89-08.92	M 119.960/M 119.972	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S
SL 600	6,0	290	07.92-09.95	M 120.981/M 120.983	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 197	VK 523 S
SL 600	6,0	290	07.92-09.95	M 120.981/M 120.983	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 197	VK 523 S

**190 (Typ 201)**

1.8 E	1,8	80	04.90-06.93	M 102.910	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	63-77	10.82-08.86	M 102.921/924	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	66	10.82-10.84	M 102.921	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75-77	04.87-05.90	M 102.924 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	75-77	01.86-03.87	M 102.924 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	83	02.85-12.86	M 102.961/M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	83	02.85-12.86	M 102.961/ M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	85	02.85-12.86	M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	85	02.85-12.86	M 102.962 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	87	01.85-08.93	M 102.962	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	87	01.85-08.93	M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	10.82-08.86	M 102.961/M 102.962	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E	2,0	90	10.82-06.93	M 102.961/M 102.962	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	10.82-06.93	M 102.961/ M 102.962 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 E	2,3	97-100	09.86-06.93	M 102.985	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 E	2,3	97-100	09.86-06.93	M 102.985 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.3-16	2,3	125-130	09.85-08.88	M 102.983	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.3-16	2,3	136	04.84-01.87	M 102.983	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.5-16	2,5	143	03.89-04.90	M 102.991	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
E 2.5-16	2,5	150	09.88-08.93	M 102.990	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.5 E 16V Evolution	2,5	173	05.90-06.93	M 102.992	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.6 E	2,6	118-122	01.90-06.93	M 103.942	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
2.6 E	2,6	118-122	09.86-18.89	M 103.942	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384

**200 (Typ 123)**

2.0	2,0	74-80	06.80-11.85	M 102.920/M 102.939	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 T	2,0	74-80	11.80-11.85	M 102.920/M 102.939	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75	01.86-05.90	M 102.922	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0	2,0	75	01.86-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

**200 (Typ 124)**

2.0	2,0	77-80	01.86-03.87	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	77-80	04.87-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0	2,0	80	12.84-08.86	M 102.922	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E	2,0	87-90	09.88-06.93	M 102.963 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 E	2,0	90	06.85-06.93	M 102.963	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 T	2,0	77-80	01.86-03.87	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 T	2,0	77-80	04.87-05.90	M 102.922 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.0 T	2,0	80	09.85-08.86	M 102.922	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S
2.0 E, TE	2,0	87-90	09.88-06.93	M 102.962/M 102.963	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

**200 (Typ 463)**

2.0 GE	2,0	87	01.90-08.93	M 102.965	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
--------	-----	----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	----------

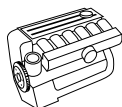
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**MERCEDES BENZ**
**230 (Typ 123)**

2.3 CE, E, TE	2,3	100	04.80-12.85	M 102.980	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97	12.84-12.92	M 102.982	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97	12.84-12.92	M 102.982 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

**230 (Typ 124)**

2.3 CE, E, TE	2,3	97-100	12.84-06.93	M 102.982	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S
2.3 CE, E, TE	2,3	97-100	12.84-06.93	M 102.982 Kat.	4	BO	ZM 004	●	EVL 134	VK 191 S

**230 (Typ 460)**

2.3 GE	2,3	90-92	03.86-03.87	M 102.987 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 GE	2,3	90-92	04.87-08.92	M 102.987 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
2.3 GE	2,3	92	04.82-08.89	M 102.981/M 102.987	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S

**230 (Typ 463)**

2.3 GE	2,3	93	09.89-08.93	M 102.989	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 191 S
--------	-----	----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	----------

**250 (Typ 123)**

2.5, T	2,5	95-103	07.81-07.85	M 123.921	6	BO	ZM 004	●	EVL 104	VK 343
--------	-----	--------	-------------	-----------	---	----	--------	---	---------	--------

**260 (Typ 124)**

2.6 E, TE	2,6	118-122	09.85-03.93	M 103.940 (KAT)	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
2.6 E	2,6	118-122	09.85-08.92	M 103.940 / Fg.Nr. →A511983	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384

2.6 E	2,6	118-122	09.85-08.92	M 103.940 / Fg.Nr. A511984→	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
-------	-----	---------	-------------	--------------------------------	---	----	-------------------	---	---------	--------

2.6 E 4-Matic	2,6	118-122	09.86-06.93	M 103.943	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
---------------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

**260 (Typ 126)**

2.6 SE	2,6	118-122	09.85-06.91	M 103.941	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

**280 (Typ 107)**

2.8 SL, SLC	2,8	130-136	09.81-07.85	M 110.982/M 110.986/ M 110.990	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
-------------	-----	---------	-------------	-----------------------------------	---	----	--------	---	---------	----------

**280 (Typ 123)**

2.8 CE, E, TE	2,8	130-136	01.81-11.85	M 110.984/M 110.988	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
---------------	-----	---------	-------------	---------------------	---	----	--------	---	---------	----------

**280 (Typ 126)**

2.8 S	2,8	115	09.81-07.85	M 110.924/M 110.926	6	BO	ZM 004	●	EVL 191	VK 311 S
2.8 SE, SEL	2,8	136	09.81-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
2.8 SE, SEL (S)	2,8	136	09.80-07.85	M 110.987/M 110.989	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S

**280 (Typ 460)**

2.8 GE	2,7	110-115	09.81-08.89	M 110.994	6	BO	ZM 004	●	EVL 087	VK 311 S
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	--------	---	---------	----------

**300 (Typ 107)**

3.0 SL	3,0	132-138	09.85-08.89	M 103.982	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	---------	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

**300 (Typ 124)**

3.0 CE	3,0	132-138	03.87-06.93	M 103.983	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
3.0 CE, E, TE, -4-Matic	3,0	132-138	09.85-06.93	M 103.983	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
3.0 E, TE -4-Matic	3,0	132-138	09.86-06.93	M 103.985	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
300 E	3,0	138	01.85-12.85	M 103.980	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
300 CE, E, TE -24	3,0	162	09.88-06.93	M 104.980	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S

**300 (Typ 126)**

3.0 SE, SEL	3,0	132-138	09.85-06.91	M 103.981	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
3.0 SE, SEL	3,0	138	12.85-08.87	M 103.981	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384

**300 (Typ 129)**

3.0 SL	3,0	140	03.89-06.93	M 103.984	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
300 SL-24	3,0	170	03.89-06.93	M 104.981	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S

**300 (Typ 140)**

300 SE, SEL	3,0	170	03.91-10.98	M 104.980, M 104.994	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S
-------------	-----	-----	-------------	----------------------	---	----	-------------------	---	---------	----------

**300 (Typ 463)**

3.0 GE	3,0	125	09.89-09.97	M 103.987	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 145	VK 384
--------	-----	-----	-------------	-----------	---	----	-------------------	---	---------	--------

**380 (Typ 107)**

3.8	3,8	160	09.81-08.85	M 116.960/962	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 441
3.8 SL, SLC (S)	3,8	160	09.81-08.85	M 116	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	○

**380 (Typ 126)**

3.8	3,8	150-160	09.81-08.85	M 116.961, 963	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 441
3.8 SE, SEL	3,8	150-160	09.81-08.85	M 116.961/963	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 441
3.8 SE, SEC, SEL	3,8	150	09.81-08.85	M 116.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**MERCEDES BENZ**

<b>400 (Typ 124)</b>																			
400 E 4.2	4,2	205-210	09.91-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
400 E 4.2	4,2	205-210	09.91-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>400 (Typ 140)</b>																			
4.0 SE, SEL	4,2	210	02.91-06.93	M 119.971	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>420 (Typ 107)</b>																			
4.2 SL, Cabrio	4,2	150-160	01.86-08.89	M 116.964	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
<b>420 (Typ 124)</b>																			
4.2 E	4,2	205-210	11.92-06.93	M 119.975	8	BO	ZM 004	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>420 (Typ 126)</b>																			
4.2 SEC	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
4.2 SE, SEL	4,2	150-170	10.85-06.91	M 116.965	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
<b>500 (Typ 107)</b>																			
5.0 SL, Cabrio	5,0	164-180	01.86-08.89	M 117.964	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
5.0 SL, SLC	5,0	170-180	09.81-12.85	M 117.960/962	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
<b>500 (Typ 124)</b>																			
500 E	5,0	240	01.91-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. B 568956→	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E	5,0	240	01.91-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. →B 568955	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E AMG 6.00	6,0	275	01.92-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. B 568956→	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
500 E AMG 6.00	6,0	275	01.92-06.93	M 119.974 / Fg.Nr. →B 568955	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>500 (Typ 126)</b>																			
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	164-195	09.85-06.91	M 117.965	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	170	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
5.0 SE, SEL	5,0	177	09.81-08.85	M 117.961/M 117.963	8	BO	ZM 004	●	EVL 114	VK 441									
<b>500 (Typ 129)</b>																			
5.0 SL	5,0	235-240	03.89-08.92	M 119.960	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>500 (Typ 140)</b>																			
5.0 SE, SEC, SEL	5,0	240	02.91-06.93	M 117.970	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 183	VK 475 S									
<b>560 (Typ 126)</b>																			
5.6 SEC, SEL	5,6	178-220	10.85-06.91	M 117.968	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 195	VK 524									
<b>600 (Typ 129)</b>																			
6.0 SL	6,0	290	10.92-06.93	M 120.981	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S									
<b>600 (Typ 140)</b>																			
6.0 SE, SEL, SEC/ CL	6,0	290-300	04.91-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. → 014587	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 196	VK 522 S									
600 , S 600, Coupe	6,0	290-300	09.92-02.99	M 120.980 / Mot.Nr. 014588 →	12	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 197	VK 523 S									



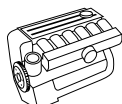
310	2,3	70	10.82-02.96	M 102.942/945	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S									
410	2,3	70	10.82-02.96	M 102.942/945	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S									
510	2,3	70	04.86-02.96	M 102.946	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S									
L 410	2,3	70	08.82-12.88	M 102.943	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S									
O 309	2,3	70	08.82-12.88	M 102.943	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 310 S									
<b>T1 (601)</b>																			
210	2,3	70	04.77-02.96	M 102.942	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S									
210	2,3	77	05.89-06.95	M 102.945	4	BO	ZM 004	●	EVL 085	VK 310 S									

**MINI (BLMC)**

<b>City</b>																			
1.0, HL	1,0		01.81-04.90	V./D. 41765	4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251									
1.0, HL	1,0		01.81-04.90	V./D. 525 293	4	DUC	KS 576	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109									
<b>Metro</b>																			
1.0	1,0		11.80-04.90		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452									
1.0	1,0		11.80-04.90		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251									
1.3	1,3		01.80-04.90		4	DUC	KS 576	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 452									
1.3	1,3		11.80-04.90		4	LU	KS 719	ZK 230	EVL 034	VK 251									



kW

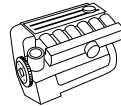

**MITSUBISHI**

<b>2600</b>										
2600	2,6		01.85-12.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
<b>Vista</b>										
Vista	2,0/ 2,4		01.85-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 194
<b>Colt</b>										
1.2 GL	1,2	40	01.81-05.86		4	MIT	KS 702	ZK 208	EVL 058	VK 230
1.2 GL	1,2	40	06.86-04.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.3	1,3	49	01.87-12.89	4 G 13	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.3 L 12V	1,3	55	07.90-05.92	4 G 13	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 185	VK 508
1.4	1,4		01.84-04.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.5	1,5	62	10.88-12.92	4 G 15 MPI Kat.	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 508
1.5 GLX	1,5	55	06.86-05.92	4 G 15	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.6 Turbo	1,6	92	01.84-04.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
<b>Cordia</b>										
1.6	1,6		09.84-12.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.6 Coupé Turbo	1,6	84-85	10.82-05.85	4 G 32 T	4	MIT	ZM 053	●	EVL 108	VK 317
1.6, Coupé GLS	1,6	55	09.82-08.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	EVL 058	VK 230
1.6, Coupé GLS	1,6	55	10.82-12.86	4 G 32	4	MIT	ZM 053	●	NVL 185	VK 508
1.8	1,8	74	09.84-12.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.0	2,0		01.84-12.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.0	2,0		01.85-12.88		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 194
<b>Galant</b>										
1.6	1,6	55	11.87-10.90	4 G 32	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 508
1.6 GLX	1,6	55	06.84-12.87		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.6 GLX	1,6	55	08.80-05.84	4 G 32	4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 508
1.8	1,8	63	11.87-10.90	4 G 37 Kat.	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.8	1,8	69	11.87-12.90	4 G 37	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.0 GLX	2,0	75	08.80-05.84	4 G 63	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.0 GLS	2,0	75	06.84-12.89	4 G 63	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.0 GLS	2,0	75	06.86-12.87	E 15A	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 194
2.0	2,0	80	11.87-05.90	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 230
2.0	2,0	80	06.90-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 4X4	2,0	80	11.87-05.90	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 230
2.0 4X4	2,0	80	06.90-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 Lambda	2,0	75	09.80-05.84	4 G 63	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.0 GTi 16V	2,0	106	11.87-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
2.0 GTi 16V 4X4	2,0	106	06.88-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 508
2.0 Turbo	2,0	107-110	08.84-10.92	4 G 63 Turbo	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
2.0 Turbo Eci	2,0	110	06.84-05.85	4 G 63 T	4	MIT	ZM 022	●	EVL 058	VK 230
2.0 GTi 16V 4X4 KAT	2,0	110	09.91-10.92	4 G 63	4	MIT	ZM 049	●	○	VK 473
2.0 Turbo	2,0	125	01.82-07.84		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 108	VK 317
2.0i	2,0	151	11.88-11.95	4 G 63 DOHC	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.0i (USA)	2,0		01.90-12.92	4 G 63	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 473
2.4 GLS	2,4	82	06.86-	E 16 A Kat.	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
<b>Galloper</b>										
3.0 V6	3,0	104	02.99-	G 6 AT	6	MIT	○	○	○	○
<b>Lancer</b>										
1.2	1,2		01.76-04.88	4 G 16	4	MIT	KS 561	ZK 249	EVL 058	VK 230
1.2 GL	1,2	40	06.86-04.88		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.3	1,3	44	10.88-05.92	4 G 13	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.4 GLX	1,4	50	01.79-12.85		4	MIT	KS 339	ZK 208	EVL 058	VK 230
1.5 Station Wagon	1,5	55	09.85-12.87	4 G 15	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 185	VK 508
1.5	1,5	60	06.88-12.90	4 G 15 MPi	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.5	1,5	61	11.86-05.90	4 G 15 B Kat.	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.5 Station Wagon	1,5	61	09.88-05.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508
1.5 Station Wagon	1,5	61	05.90-12.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	○	○
1.5	1,5	62	04.88-05.90	4 G 15	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508
1.5	1,5	62	05.90-05.92	4 G 15	4	MIT	ZM 051	●	NVL 192	○
1.5 Kombi	1,5	62	06.85-	4 G 15 B Kat.	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8 GLX	1,8	66			4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 058	VK 230
1.8 GLXi 4X4	1,8	71	09.89-05.90	4 G 37	4	MIT	ZM 049	●	NVL 185	VK 508

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**MITSUBISHI**

**Lancer**

1.8 GLXi 4X4	1,8	71	01.90-12.91	4 G 37	4	MIT	ZM 051	●	○	○
--------------	-----	----	-------------	--------	---	-----	--------	---	---	---

**Mirage**

1.5	1,5	64	01.85-12.89		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.5	1,5		01.89-12.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.6 Turbo	1,6	88	01.85-12.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230

**Pajero**

2.4	2,4	82	04.91-04.00	4 G 64	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.4	2,4	82	04.91-04.00	4 G 64	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.5	2,6	76	01.83-11.90	4 G 54	4	MIT	KS 339	○	○	VK 508
2.6	2,6	76	12.82-08.84		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.6	2,6	76	09.84-11.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
3.0 V6	3,0	104	11.88-11.90	6 G 72	6	MIT	ZM 049	●	○	○
3.0 V6	3,0	110	12.90-12.95	6 G 72	6	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**Sapporo**

2.4	2,4	91	09.87-00.00	4 G 64	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.4	2,4	95	06.87-00.00	4 G 64	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230

**Space Wagon**

1.8 GLX	1,8	66	05.82-03.85		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.0	2,0	62	01.86-04.91		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 194

**Starion**

2.0 Turbo	2,0	125-132	05.82-06.84	V./D. T4T 62873	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 317
2.0 Turbo	2,0	132	07.84-00.00	4 G 63 ECI Turbo	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.0i Turbo	2,0	110	07.84-06.90	4 G 63 ECI Turbo	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.6 Turbo	2,6	114	07.84-09.86	4 G 6	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.6 Turbo	2,6	114	10.86-06.90	G 5 B	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 317

**Tredia**

1.4 GLX	1,4	51	09.82-07.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	○	VK 230
1.6 GLS	1,6	55	09.82-07.84		4	MIT	KS 339	ZK 284	○	VK 230
1.6 Turbo	1,6	84	09.82-07.84		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 319
1.8	1,8	66	09.84-07.86	4 G 37	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8	1,8	74	01.84-07.86		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8	1,8	77	09.84-07.86	4 G 37	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8i	1,8		09.85-07.86		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8 4WD	1,8	66	03.85-07.86	G 37	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8 4WD	1,8	77	03.85-07.86	G 37	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.0	2,0		01.85-07.86		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 508
2.0	2,0		01.85-07.86		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 194
2.4	2,4		01.85-07.86		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230



**L 300**

1.6	1,6	48	01.81-09.90		4	MIT	KS 339	ZK 208	○	VK 230
1.6	1,6	51	11.86-09.90	4 G 32	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
1.8 Allrad	1,8	60	01.81-09.90		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.0, 4WD	2,0	65	11.86-09.90	G 63 B	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230
2.4, 4WD	2,4	80	11.86-09.90	G 64 B	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 230

**MITSUBISHI (AUS)**

**Centura**

Centura			01.75-12.90		4	DUC	KS 401	○	○	VK 452
---------	--	--	-------------	--	---	-----	--------	---	---	--------

**MORRIS**

**Ital**

1.3	1,3		01.80-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251
1.3	1,3		01.80-12.84		4	DUC	KS 576	ZK 269	○	VK 452
1.7 HL	1,7		01.80-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251
2.0	2,0		01.81-12.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	VK 251

**Mini**

1.0 Van, Pickup	1,0		01.78-12.95		4	DUC	KS 576	ZK 142	○	VK 452
-----------------	-----	--	-------------	--	---	-----	--------	--------	---	--------

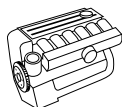
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**NISSAN**
**100 NX**

1.6	1,6	66	03.90-10.92	GA16DS	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	<b>VK 368</b>
1.6	1,6	75	09.93-10.94	GA16DE	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0	2,0	105	10.90-10.94	SR20DE	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**200 SX**

1.8	1,8		01.84-11.87		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 174</b> ○
1.8	1,8		12.87-10.95	CA18ET	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**240 ZX**

2.4	2,4		01.88-10.94	KA24E	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 138</b> <b>VK 368</b>
-----	-----	--	-------------	-------	---	-----	-------------------	---	--	------------------------------

**Bluebird**

1.6	1,6		01.85-12.90		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 368</b>
1.6	1,6		01.80-05.84	L16, L18S, L18T, L20B	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.6	1,6	66	12.85-10.90	CA16S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	<b>VK 184</b>
1.6	1,6	62	09.88-10.90	CA16S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 503</b>
1.6	1,6		10.85-10.90	CA16	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.8	1,8	65	01.80-05.84	L18S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 019</b> <b>VK 122</b>
1.8, Coupé	1,8	66	04.80-05.84		4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8, Traveller	1,8	66	04.80-00.00		4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8	1,8	66-77	04.80-05.84	L18S, L18T	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8	1,8		01.80-05.84	L18S, L18T	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8 Turbo	1,8	99	01.84-10.90	CA18T	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 368</b>
1.8	1,8		01.84-10.90	CA18ET	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 170</b> <b>VK 368</b>
1.8	1,8		01.85-12.90		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 368</b>
1.8	1,8		12.85-10.90	CA18T	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.8	1,8		02.88-10.90	CA18N	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 174</b> <b>VK 497</b>
2.0	2,0	77	12.85-08.87	CA20S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 368</b>
2.0	2,0	77	01.88-12.90	CA20S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 503</b>
2.0	2,0	77-85	09.88-10.90	CA20E	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 174</b> <b>VK 497</b>
2.0i	2,0	80	01.82-05.84	Z20E	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 106</b> <b>VK 316</b>
2.0	2,0	81	01.82-05.84	LZ 20E, Z 20E	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	<b>VK 316</b>
2.0	2,0	88	01.85-12.87	CA 20S	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 173</b> <b>VK 368</b>
2.0	2,0		01.80-05.84	L 20B	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
2.0	2,0	85	04.86-12.90	CA20E	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0	2,0		10.85-02.88	CA20	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**Cedric**

2.0	2,0		01.83-12.87		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 180</b> <b>VK 306</b>
-----	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	--	------------------------------

**Cherry**

1.2	1,2	37	01.81-05.86	E10	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 019</b> <b>VK 122</b>
1.2 Europa	1,2		08.83-10.86		4	DUC	<b>KS 467</b>	<b>ZK 142</b>	<b>NVL 127</b>	<b>VK 452</b>
1.2 Europa	1,2		08.83-10.86		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 136</b>	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.2 Europa	1,2		08.83-12.85		4	MAR	<b>KS 185</b>	<b>ZK 303</b>	<b>NVL 122</b>	<b>VK 320</b>
1.2 Turbo	1,2		01.84-10.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 170</b> <b>VK 368</b>
1.2 Turbo	1,2		01.84-10.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 170</b> <b>VK 278</b>
1.3	1,3	44-55	01.84-05.86	E13	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 019</b> <b>VK 306</b>
1.3	1,3		05.82-10.86	E13	4	HI	○	<b>ZK 196</b>	○	<b>VK 122</b>
1.3	1,3		01.84-10.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 180</b> <b>VK 306</b>
1.4	1,4	51-63	01.81-05.86	E15	4	HI	○	○		<b>EVL 019</b> <b>VK 122</b>
1.4 GL	1,4	51-70	01.81-05.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>EVL 019</b> <b>VK 122</b>
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 136</b>	<b>EVL 078</b>	<b>VK 106</b>
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	DUC	<b>KS 467</b>	<b>ZK 142</b>	<b>NVL 127</b>	<b>VK 109</b>
1.4 Europa	1,4		08.83-10.86		4	MAR	<b>KS 185</b>	○		<b>EVL 075</b> <b>VK 273</b>
1.5, i, Turbo	1,5	77-85	01.84-10.86	E15ET	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 170</b> <b>VK 368</b>
1.5	1,5		05.82-10.86	E15	4	HI	○	<b>ZK 196</b>	○	<b>VK 122</b>

**Fairlady**

3.0 300ZX	3,0		01.85-10.86		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 174</b> ○
-----------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	--	------------------

**Gloria**

2.4	2,4	96	06.79-06.87	L24	6	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 288</b>
2.8	2,8	92	06.79-06.87	L28	6	HI	<b>KS 702</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 288</b>

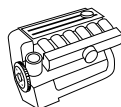
**Laurel**

2.0	2,0	77	11.84-12.88	CA20S	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0	2,0		01.80-10.86		6	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 162</b> <b>VK 491</b>
2.4	2,4	83-88	01.84-12.87	L24	6	HI	TSZ <sup>14</sup>	●		<b>NVL 162</b> ○

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**NISSAN**

<b>Laurel</b>										
2,4	2,4	88	01.83-03.89			6	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 019 VK 288
2,8	2,8		01.81-12.87			6	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 162 VK 491
<b>Micra K 10</b>										
1.0	1,0	37-40	12.82-10.88	MA10		4	MIT	KS 339	○	EVL 058 VK 230
1.0	1,0	37-40	11.88-12.89	MA10		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 368
1.2	1,2	40-44	07.86-07.87	M12		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 138 VK 368
1.2	1,2	40-44	08.87-07.92	MA12		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 138 VK 368
<b>Micra K 11</b>										
1.3 i 16V	1,3	55	08.92-09.00	CG13DE		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.3 i 16V	1,3	55	08.92-09.00	CG13DE		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
<b>Patrol</b>										
2.8	2,8	88	07.80-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
2.8	2,8	88	02.81-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
4.0	4,0	101-110	11.79-08.88			6	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 288
<b>Pick up</b>										
1.5	1,5	55	01.85-02.98	E 15S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 306
1.6 D 121	1,6		09.85-12.90	Z 16		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
1.8 720	1,8		08.79-09.85	L 18		4	HI	KS 702 ZK 208		EVL 019 VK 122
2.0 D 121	2,0		09.85-12.90	Z 20		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
2.2 720	2,2		04.83-09.85	Z 22		4	HI	KS 702 ZK 208		○ ○
2.4 D 121	2,4	74	09.85-12.90	Z 24		4	MIT	KS 339	○	○ VK 368
<b>Prairie</b>										
1.5	1,5	55	09.82-12.84	E 15S		4	HI	○	ZK 196	EVL 019 VK 122
1.6	1,6	65	07.83-12.84			4	HI	KS 339 ZK 196		EVL 019 VK 122
1.8	1,8	65	09.85-12.90	CA18S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.8	1,8	65	07.83-12.84	CA18S		4	HI	○	○	EVL 019 VK 122
<b>Primera</b>										
1.6	1,6	64-75	06.90-01.96	GA16DS, GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6	1,6	64-75	06.90-01.96	GA16DS		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6 16V	1,6	66	09.96-07.02	GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ VK 368
1.6 16V	1,6	73	09.96-07.02	GA16DE		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.6i	1,6	75	03.94-03.98	GA16DE		4	HI	ZM 048	●	○ ○
2.0 i Pro, -4x4	2,0	72	10.88-12.92	CA20E Kat.		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 174 VK 497
2.0 16V, -4x4, 2.0i	2,0	85-105	06.90-01.96	SR20DI (SPI), SR20DE		4	HI	ZM 048	●	NVL 167 ○
2.4 i Pro, -4x4	2,4	98	04.92-07.94	KA 24E		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 167 ○
<b>Pulsar</b>										
1.0	1,0		06.86-12.90	E10S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.3	1,3		06.86-12.90	E13S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.5 Turbo	1,5		01.83-12.90	E15T		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.5	1,5		06.86-12.90	E15S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
1.6i, 4WD	1,6	54-62	06.86-12.90	E16i		4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 138 VK 368
1.6	1,6		01.82-12.90	E16		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 306
1.6	1,6		06.86-12.90	E16S		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ ○
<b>Santana</b>										
1.8 Gi	1,8	74	01.84-07.84	JNSOHC		4	BO	ZM 002	●	EVL 085 VK 106
1.8 Gi	1,8	74	08.84-01.87	JN SOHC		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085 VK 355
1.8	1,8		01.84-07.84			4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085 VK 106
1.8	1,8		08.84-01.87			4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085 VK 355
2.0 Xi 5	2,0	81	01.84-01.87	LA SOHC		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085 VK 385 S
2.0 Xi 5	2,0	81	02.87-12.99	J SOHC		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 354
2.0 Xi 5	2,0	81-92	02.87-12.99	CA 20E		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134 VK 385 S
2.0 Xi 5	2,0	103	02.87-12.99	JZ DOHC		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 354
2.0 Xi 5	2,0	103-118	02.87-12.99	JZ DOHC		5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 354
2.0	2,0		01.84-01.87			5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096 VK 354
<b>Sentra</b>										
1.5 (B 11)	1,5		01.82-12.90	E15		4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○ VK 306
<b>Silvia</b>										
2.0i, Coupé	2,0	107	04.84-04.88	CA20E		4	BO	KS 702	○	EVL 019 ○
<b>Skyline</b>										
1.8 180 K	1,8		01.75-12.85	L18		4	MIT	KS 561 ZK 196		EVL 019 VK 122
1.8 180 K	1,8		01.75-12.85	L18		4	HI	KS 339 ZK 208		EVL 019 VK 122

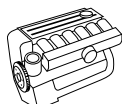
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**NISSAN**
**Skyline**

1.8 180 KTI	1,8		09.77-12.85	L18S	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8 180 KTI	1,8		09.77-12.85	L18S	4	MIT	<b>KS 339</b>	<b>ZK 208</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
2.0 200 K	2,0		01.76-12.85	L20A	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
2.4	2,4		01.81-12.85	L24	4	HI	○	○	<b>NVL 162</b>	<b>VK 491</b>

**Stanza**

1.6	1,6	60	09.81-12.85	CA16S	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.6	1,6		01.86-12.90		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 191</b>	○
1.8 Aktiva	1,8	65	09.83-12.85	CA18S	4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8	1,8	66	03.82-12.85	CA18S	4	HI	<b>KS 339</b>	○	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8	1,8		01.86-12.90		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 191</b>	○

**Sunny**

1.0	1,0		06.86-10.88	E10S	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 306</b>
1.3 LX	1,3		06.86-11.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 317</b>
1.3 LX	1,3		06.86-11.90		4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 180</b>	<b>VK 317</b>
1.3	1,3		06.86-10.88	E13S	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 180</b>	<b>VK 306</b>
1.4 16V	1,4	55	10.90-10.92	GA14DS	4	HI	<b>ZM 048</b>	●	<b>NVL 138</b>	<b>VK 368</b>
1.4i 16V	1,4	55	10.90-05.95	GA14DE	4	HI	<b>ZM 048</b>	●	○	○
1.5 Coupé, Traveller	1,5	51	01.80-12.86		4	MIT	<b>KS 339</b>	<b>ZK 208</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.5 (B 11)	1,5	55	03.82-11.84		4	HI	<b>KS 339</b>	○	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.5 (B 11)	1,5	55	12.84-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 180</b>	<b>VK 306</b>
1.6i SLX (N 13)	1,6	54-62	06.86-06.91	E16	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 138</b>	<b>VK 368</b>
1.6 (N 13)	1,6		06.86-10.88	E16S	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 306</b>
1.6 16V	1,6		10.90-10.92	GA16DS	4	HI	<b>ZM 048</b>	●	○	<b>VK 368</b>
1.6 16V 4WD	1,6		10.90-05.95	GA16DS	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 368</b>
2.0 Gti, -R, 2.0i 16V	2,0	105-162	10.90-05.95	SR20DE, SR20DET, SR20DE	4	HI	<b>ZM 048</b>	●	<b>NVL 167</b>	○

**Terrano**

2.4	2,4		12.87-12.92	Z24 Kat.	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 174</b>	○
3.0i 4WD	3,0	109	08.89-12.95	VG30E	6	HI	<b>ZM 048</b>	●	○	○

**Vanette**

1.5	1,5	51	01.79-08.86	A15	4	MIT	<b>KS 339</b>	<b>ZK 208</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.5 (GC 22)	1,5	51	09.86-09.88	A15, A15S	4	MIT	<b>KS 339</b>	○	○	<b>VK 368</b>
2.0 (GC 22)	2,0	64	09.86-05.89	Z20S	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 368</b>

**Violet**

1.4 140J	1,4		01.76-12.85		4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 276</b>	<b>EVL 180</b>	<b>VK 316</b>
----------	-----	--	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------


**King Cab**

1.6 (D 21)	1,6		09.85-12.90	Z16	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○
2.0 (D 21)	2,0		09.85-12.90	Z20	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○
2.4, 4WD (D 21)	2,4		09.85-12.90	Z24	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○

**Urvan**

1.8 (E 23)	1,8		04.82-02.87	Z18	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○
2.0 (E 23)	2,0	64	04.82-02.87	Z20	4	MIT	<b>KS 702</b>	○	○	○
2.0 (E 24)	2,0	64	09.86-12.90	Z20	4	MIT	<b>KS 339</b>	○	<b>EVL 058</b>	<b>VK 122</b>
2.4 (E 24)	2,4		10.86-07.89	Z24	4	MIT	<b>KS 339</b>	○	○	<b>VK 368</b>
2.4 (E 24)	2,4		08.89-12.95	Z24	4	HI	<b>KS 339</b>	○	○	○

**NISSAN (USA)**
**200 SX**

200 SX	2,0		01.80-12.85		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 180</b>	<b>VK 316</b>
--------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

**210**

200			01.78-12.85		4	HI	○	○	<b>EVL 180</b>	<b>VK 316</b>
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

**280 ZX (S 310)**

280 ZX (S 310)	2,8		01.78-12.84		6	HI	○	○	<b>NVL 162</b>	<b>VK 491</b>
----------------	-----	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

**280 ZX**

280 ZX	2,8		01.81-12.85	L28E	6	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 162</b>	<b>VK 491</b>
--------	-----	--	-------------	------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

**300 ZX**

300 ZX	3,0		01.84-12.90		6	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 167</b>	<b>VK 498</b>
--------	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

**310**

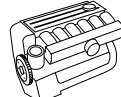
310			01.78-12.85		4	HI	○	○	<b>EVL 180</b>	<b>VK 316</b>
-----	--	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**NISSAN (USA)**

<b>510</b>										
510	2,0		01.77-12.85		4	HI	○	○		<b>EVL 180 VK 316</b>
<b>620 Pick up</b>										
620 Pick up			08.77-12.85		4	HI	○	○		<b>EVL 180 VK 316</b>
<b>810</b>										
810	2,4		08.78-12.85		4	HI	○	○		<b>NVL 162 VK 491</b>
<b>810 Maxima</b>										
810 Maxima	2,4		01.81-12.85	L24E	6	HI	○	○		<b>NVL 162 VK 491</b>
<b>Pathfinder</b>										
Pathfinder			01.86-12.92		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 174 ○</b>
<b>Pick up</b>										
Pick up			01.85-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 174 ○</b>
<b>Pulsar</b>										
Pulsar			01.82-12.85		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 170 VK 278</b>
<b>Sentra</b>										
Sentra	1,6		01.85-12.86	E16	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 170 VK 368</b>
<b>Stanza</b>										
Stanza			01.87-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 174 ○</b>
<b>Stanza Van</b>										
Stanza Van			01.85-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 164 VK 457</b>
<b>Stanza Wagon</b>										
Stanza Wagon			01.85-12.86		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 174 ○</b>
<b>Van</b>										
Van			01.86-12.90		4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>NVL 174 ○</b>

**OLTCIT (RO)**

	11		01.82-12.90		4	DUC	<b>KS 399</b>	○		<b>EVL 062 VK 301</b>
	12		01.84-12.90		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●		<b>EVL 094 VK 301</b>

**OPEL**

**Ascona C**

1.3	1,3	44	08.81-08.88		4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036 VK 118</b>
1.3	1,3	44-55	09.82-08.88		4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139 VK 333</b>
1.3	1,3	55	09.81-08.88	1300 S	4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036 VK 118</b>
1.6i	1,6	55	08.81-08.88	C 1,6 LZ, NZ	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134 VK 372</b>
1.6 i KAT	1,6	55	09.86-08.88	C 16 LZ/C 16 NZ	4	DR	<b>ZM 016</b>	●	<b>NVL 134 VK 333</b>
1.6 (S)	1,6	55-66	09.81-08.88	16 N, 16 S	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088 VK 118</b>
1.6	1,6	55-66	04.83-08.88	16 N, 16 S	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088 VK 118</b>
1.6	1,6	60	05.88-08.88	1,6 SV	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134 VK 333</b>
1.6	1,6	60	09.81-04.88	1,6 SV	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134 VK 372</b>
1.8	1,8	62	09.87-08.88	E 18 NN OHC II	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 139 VK 362</b>
1.8	1,8	74	01.85-08.86	C 18 NE	4	BO	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 088 VK 118</b>
1.8i	1,8	81	04.83-08.88	18 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088 VK 118</b>
2.0	2,0	85	09.86-08.88	C 20 NE OHC II Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139 VK 362</b>
2.0	2,0	95	03.87-08.88	20 SEH OHC II	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139 VK 362</b>
2.0	2,0		04.80-08.88	2000 E,S	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 217</b>	<b>EVL 4/6-0 VK 118</b>

**Astra**

1.4i	1,4	44	09.91-09.98	14 SE, C 14SE, C 14NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144 VK 381</b>
1.4i	1,4	44	09.91-09.98	C 14 NZ, C 14 SE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134 VK 386</b>
1.4i	1,4	55	09.91-09.98	14 NV OHC I	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088 VK 386</b>
1.6i	1,6	55	09.91-08.94	C 16 NZ	4	DR	<b>ZM 016</b>	●	<b>NVL 134 VK 333</b>
1.6i	1,6	74	05.92-12.94	C 16SE	4	LU	○	●	<b>EVL 144 VK 381</b>
1.8i	1,8	66	09.91-09.98	C 18 NZ OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 018</b>	●	<b>EVL 139 VK 401</b>
2.0 GSi	2,0	85	09.91-09.98	C 20 NE OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139 VK 401</b>
2.0i 16V	2,0	110	09.91-09.98	20 XE, C 20 XE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134 VK 401</b>

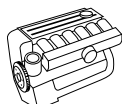
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**OPEL**
**Calibra**

2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE OHC II Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE OHC II Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 16V	2,0	100	01.94-07.97	20 XEV	4	▲	<b>ZM 034</b>	●	●	●
2.0i 16V	2,0	110	06.90-02.94	20 XEH, C 20 XE	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0i 16V 4x4	2,0	110	06.90-02.94	20 XEH, C 20 XE	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>

**Corsa A**

1.0	1,0	33	03.83-12.89	S 10 S OHV	4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.0	1,0	33	03.83-12.89	1000 S	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.0 S	1,0	33	09.82-04.88		4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.2	1,2	33	01.87-03.93	E 12 GV OHV → Mot. 0106700	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 118</b>
1.2	1,2	33	01.87-03.93	E 12 GV OHV Mot. 0106701 →	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 386</b>
1.2	1,2	33	03.85-12.86	12 NC OHV	4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.2	1,2	33	09.86-02.93	12 NV OHC I	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.2i	1,2	33	09.90-02.93	C 12 NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.2i	1,2	33	09.90-02.93	C 12 NZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.2, S (CH,S)	1,2	37-41	12.85-02.93	1,2 S, ST	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.2	1,2	40	03.83-02.93	1200 S	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3	44	04.88-02.93	1,3 NB	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3	51	03.83-04.88	1300 S	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.4 i	1,4	44	01.89-02.93	14 NV/C 14 NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.4	1,4	44	01.90-02.93	E 14 LV OHC I	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.4i	1,4	44	01.90-02.93	C 14 NZ OHC I	4	BO	<b>ZM 041</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.4	1,4	53	01.90-02.93	14 NV OHC I	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 386</b>
1.6i	1,6	55	09.89-02.93	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.6i	1,6	72-74	09.89-02.93	C 16 SE i OHC I (Irmscher)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.6i	1,6	74	01.89-02.93		4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.6i	1,6	74	05.88-08.89	E 16 SE OHC I	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.6 GSi	1,6	74	08.89-03.93	E 16 SE OHC I	4	BO	<b>ZM 016</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>

**Corsa B**

1.2i	1,2	33	03.93-09.00	X 12 SZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.2i	1,2	33	03.93-09.00	12 NZ, C 12 NZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.2i	1,2	33	03.93-09.00	12 NZ, C 12 NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.4i	1,4	44	03.93-10.96	C 14 NZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
1.4i	1,4	44	03.93-10.96	C 14 NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.4i	1,4	60	03.93-09.00	C 14 SE	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.4i 16V	1,4	66	11.94-09.00	X 14 XE	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>

**Frontera A**

2.0i Sport	2,0	85	03.92-10.98	C 20 NE OHC II, X 20 SE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i Sport	2,0	85	03.92-10.98	C 20 NE OHC II, X 20 SE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.4i	2,4	92	03.92-02.95	C 24 NE CIH	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>

**Kadett D**

1.2	1,2	37-44	08.82-08.84	12 N, 12 S OHV	4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.2	1,2	39	09.79-08.84	12 N	4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.2	1,2	40-44	09.79-08.84	12 N, 12 S	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.2	1,2	43-44	08.79-08.84	12 S	4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.3	1,3	44-55	08.79-08.84	13 N, 13 S OHC	4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3	44-55	08.82-08.84	13 N, 13 S	4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3	44	08.79-08.84	13 N	4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 118</b>
1.3	1,3	55	08.79-08.84	13 S	4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 118</b>
1.6	1,6	66	09.81-08.84	16 S	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**OPEL**

**Kadett D**

1.6 (S)	1,6	66	09.81-08.84	16 S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 GTE	1,8	85	02.83-08.84	18 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 118

**Kadett E**

1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 ST OHC	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 S	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 4/6-K	VK 110
1.2	1,2	40	09.84-08.91	12 S	4	DR	KS 800	ZK 137	EVL 4/6-K	VK 110
1.2	1,2	40	03.85-07.86	12 SC OHV	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 118
1.3	1,3	44	09.84-08.91	13 N, S	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 134	VK 333
1.3	1,3	55	08.84-08.91	13 S	4	DR	ZM 006	●	NVL 139	VK 333
1.3	1,3	55	09.84-03.88	1,3 NB	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 372
1.3	1,3	55	04.88-08.91	1,3 NB	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 333
1.4	1,4	44	01.89-08.91	C 14 NZ	4	LU	ZM 041	●	EVL 144	VK 381
1.4	1,4	44	01.90-08.91	E 14 LV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.4i	1,4	44	01.90-08.91	C 14 NZ OHC I	4	BO	ZM 041	●	EVL 134	VK 386
1.4	1,4	55	01.90-08.91	14 NV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	BO	ZM 006	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	BO	ZM 006	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.86-08.91	E 16 NZ	4	LU	ZM 018	●	EVL 144	VK 381
1.6i	1,6	55	09.87-08.91	E 16 NZ	4	DR	ZM 006	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6	55	09.88-08.89	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.89-08.91	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	60	09.84-03.88	16 SV	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 134	VK 372
1.6	1,6	60	04.88-08.91	16 SV	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 134	VK 333
1.6 S	1,6	60	09.88-08.89	16 SV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 387
1.6 S	1,6	60	09.89-08.91	16 SV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	66	09.84-08.91	16 SH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.6i	1,6	74	04.89-08.89	E 16 SE OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	74	09.89-08.91	E 16 SE OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6		01.91-08.91		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 144	VK 381
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8 S	1,8	62	09.87-08.91	E 18 NV/S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	C 18 NT, C 18 NZ	4	BO/ DUC/ VAL	ZM 001	●	EVL 139	VK 401
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	C 18 NT, C 18 NZ	4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 i	1,8	66	06.85-08.88	S 18 NV	4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8 GSi	1,8	82	09.89-08.91	18 SE OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO	ZM 034	●	EVL 139	VK 362
1.8	1,8	84	09.87-08.90		4	BO	ZM 034	●	EVL 088	VK 118
1.8 GSi	1,8	85	09.84-08.86	18 E OHC II	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
1.8 GSi	1,8	95	09.84-12.86	18 E, C 18NE	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 118
2.0, GSi	2,0	85	09.86-08.91	C 20 NE OHC II Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
2.0, GSi	2,0	85	09.89-08.91	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
2.0i, GSi	2,0	91	09.89-08.91	20 SER OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH OHC II	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
2.0i, GSi	2,0	95	09.89-08.91	20 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
2.0i 16V, GSi	2,0	110-115	03.88-08.89	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 406

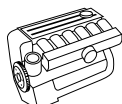
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**OPEL**
**Kadett E**

2.0i 16V, GSi	2,0	110-115	09.89-08.91	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
---------------	-----	---------	-------------	----------------------	---	--------------------	-------------------------	---	----------------	---------------

**Manta B**

1.3 S	1,3	55	01.82-08.86	13 S	4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.3 S	1,3	55	01.82-08.86	13 S	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
1.3 GT/E, GT/J	1,3	55	05.82-08.88	1,3 S	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.8 GT/E GT/J	1,8	66	05.82-08.88	18 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8 S	1,8	66	07.82-08.87	18 S OHC	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.9 GSi, GT/E	1,9	81	09.81-08.88	19 E CIH	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	74	08.77-08.85	20 S CIH	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
2.0 (S)	2,0	74	08.81-08.87	20 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	74	08.81-08.84	20 S CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.0	2,0	74	08.81-08.84	20 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.0 GT/E, GT/J	2,0	74	05.82-08.88	20 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	77-81	09.81-08.87	20 E CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	79	09.87-08.88	20 E CIH Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0 E, GSi	2,0	79	08.87-08.88	20 E CIH Kat.	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0 GSi, GT/E	2,0	81	09.81-08.88	20 E	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.0 GT/E, GT/J	2,0	81	05.82-08.88	20 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>

**Manta CC**

1.6	1,6	44	01.78-08.88	16 N	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 217</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 118</b>
1.9	1,9	55	01.78-08.88	19 N	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 217</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	66-74	01.78-08.88	20, S	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
2.0 GTE	2,0	81	01.78-08.88	20 E	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>

**Monza**

2.0	2,0	81	08.83-08.87	20 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	81-85	08.83-08.87	20 E	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	85	03.83-10.84	20 E CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.2i	2,2	85	11.84-08.86	22 E	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118 S</b>
2.2i (CH, S)	2,2	85	11.84-08.87	22 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118</b>
2.5	2,5	85-103	09.84-08.85	25 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
2.5 (CH, S)	2,5	85-103	09.84-08.85	25 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
2.5	2,5	100	05.81-08.84	25 E	6	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
2.5	2,5	100	01.83-08.87	25 E CIH	6	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
2.8	2,8	103	08.81-08.87	28 H	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0 (CH)	3,0	110-132	01.83-08.86	30 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0	3,0	132	01.83-08.87	3000 E CIH	6	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0i GSE	3,0	132	09.83-08.86	30 E	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>

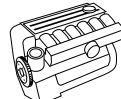
**Omega A**

1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV OHC II Kat.	4	BO	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8	60	09.86-08.87	S 18 NV OHC II	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8	1,8	65	09.86-01.94	18 SV OHC II	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8	65	09.87-01.94	E 18 NVR OHC II	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8	65	09.87-03.94	E 18 NVR	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8	65	09.87-03.94	E 18 NVR Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8i	1,8	85	09.89-01.94	18 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8i	1,8	85	09.89-01.94	18 SEH OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0, 2.0i	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**OPEL**

**Omega A**

2.0, 2.0i	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 032</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i	2,0	74	09.90-01.94	20 NEJ, C 20 NEJ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0	2,0	74	09.90-02.92	C 20 NEF Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0	2,0	74	09.90-02.92	C 20 NEF Mot.Nr. 14180386 →	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0 i	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0 i	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0	2,0	90	09.86-03.94	20 SE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0	2,0	90	09.86-03.94	20 SE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.4 i	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. L1000001→	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118 S</b>
2.4 i	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. →K1999999	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
2.6i	2,6	110	09.90-01.94	C 26 NE CIH	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE CIH Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0, 3000	3,0	115	03.87-03.94	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0, 3000	3,0	115	03.87-03.94	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0	3,0	130	03.87-08.89	30 NE CIH	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0	3,0	130	03.88-08.89	C 30 NE CIH	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0	3,0	130	09.89-01.94	30 NE CIH	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0	3,0	130	09.89-01.94	C 30 NE CIH	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0, 3.0 (3000)	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0, 3.0 (3000)	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.88-03.94	C 30 LE Mot.Nr. → 00115025	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0 KAT, 3.0 (3000) KAT	3,0	130	03.88-03.94	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0i 24V	3,0	147-150	09.89-01.94	C 30 SE DOHC	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
<b>Rekord E</b>										
1.8	1,8	60	09.82-12.86	18 N	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8	1,8	66	11.82-12.86	18 S OHC	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8 (CH,S)	1,8	66	03.84-12.86	18 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8	1,8	81	08.82-12.86	18 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	74	08.81-12.86	20 S	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0 (S)	2,0	74	08.81-12.86	20 S CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.0	2,0	81	09.81-12.86	20 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	81	09.81-12.86	20 E CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0 E	2,0	81	09.81-10.84	20 E	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.2 E	2,2	85	11.84-08.86	22 E	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118 S</b>
2.2 (CH,S)	2,2	85	11.84-12.86	22 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118</b>
			09.77-12.86		4	DR	<b>KS 800 S</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
<b>Senator A</b>										
2.0	2,0	81	03.83-08.84	20 E CIH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>

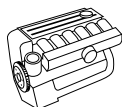
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**OPEL**
**Senator A**

2.2	2,2	85	09.84-08.87	22 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 118
2.2 (CH,S)	2,2	85	11.84-08.87	22 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 118
2.5	2,5	100	05.81-08.84	25 E CIH	6	BO	ZM 002	●	EVL 087	VK 120
2.5 (CH,S)	2,5	100	09.84-08.87	25 E	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120
2.5	2,5	103	09.84-08.87	25 E	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 120
2.8	2,8	103	08.81-08.87	28 H	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120
3.0 E, L	3,0	132	09.83-12.86	30 E	6	BO	ZM 015	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 E, L	3,0		02.78-08.84	3000, L	6	BO	ZM 002	●	EVL 015	VK 120

**Senator B**

2.5	2,5	103	09.87-09.90	25 LE CIH	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120
2.5i	2,5	103	09.87-08.89	25 NE CIH	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120
2.5i	2,5	103	09.89-00.00	25 NE CIH	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383
2.6i	2,6	110	09.89-00.00	C 26 NE CIH	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120 S
3.0	3,0	115	09.87-03.93	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383
3.0i	3,0	130	09.89-00.00	30 NE CIH	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120 S
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383
3.0i 24V	3,0	150	09.89-00.00	C 30 SE DOHC	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 383

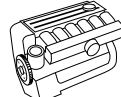
**Vectra A**

1.4i	1,4	55	09.88-08.89	14 NV OHC I	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 118
1.4	1,4	55	09.89-11.95	14 NV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 386
1.6i	1,6	55	09.88-08.89	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 387
1.6i	1,6	55	09.88-11.95	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	DR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 134	VK 333
1.6i	1,6	55	09.89-11.95	C 16 NZ, E 16 NZ OHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.6i	1,6	55	09.89-12.92	C 16 NZ, C 16 NZ 2 Kat.	4	LU	ZM 018	●	EVL 134	VK 391
1.6i	1,6	55	09.89-12.92	C 16 NZ, C 16 NZ 2 Kat.	4	LU	ZM 018	●	EVL 144	VK 381
1.6 S	1,6	60	09.88-08.89	16 SV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 387
1.6	1,6	60	01.89-12.90	16 SV	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 144	VK 391
1.6 S	1,6	60	09.89-11.95	16 SV OHC I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 386
1.6	1,6	60	01.90-11.95	16 SV	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 144	VK 381
1.8 S	1,8	65	09.88-11.95	E 18 NVR OHC II	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
1.8 S 4x4	1,8	65	01.89-11.95	E 18 NVR OHC II	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
1.8 S, 4x4	1,8	65	09.88-07.89	E 18 NVR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
1.8 S, 4x4	1,8	65	09.88-07.89	E 18 NVR	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8	1,8	66	09.89-11.95	18 SV OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8 4x4	1,8	66	09.89-11.95	18 SV OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	66	03.90-11.95	C 18 NZ, E 18 NZ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
1.8i	1,8	66	03.90-11.95	C 18 NZ, E 18 NZ OHC	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
2.0	2,0	74	04.88-09.89	C 20 NEF Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
2.0	2,0	74	04.88-09.89	C 20 NEF Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 401
2.0i	2,0	85	09.88-08.89	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362
2.0i 4x4	2,0	85	09.88-10.90	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 139	VK 362

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**OPEL**

**Vectra A**

2.0i 4x4	2,0	85	09.88-10.90	20 NE Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i KAT, 4x4	2,0	85	09.88-11.95	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i KAT, 4x4	2,0	85	09.88-11.95	C 20 NE Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 4x4	2,0	85	01.89-08.89	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i, 4x4	2,0	85	09.89-11.95	20 NE, C 20 NE OHC	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0	2,0	85-90	09.88-11.95	20 E, C 20 E OHC II	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i, GT, 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i, GT, 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 16V	2,0	100	09.89-11.95	X 20 XEV	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2000 16V 4x4	2,0	110	01.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2000 16V 4x4	2,0	110	01.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2000/GT 16V	2,0	110	01.89-06.94	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2000/GT 16V	2,0	110	01.89-06.94	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2.0 i 16V	2,0	110	02.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0 i 16V	2,0	110	02.89-10.90	20 XEJ Mot.Nr. 14180386→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2.0 16V	2,0	110	09.89-11.95	20 XEJ, C 20 XED OHC	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2.0 16V 4x4	2,0	110	09.89-11.95	20 XEJ, C 20 XED OHC	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 16V	2,0	110-115	03.88-08.89	20 XEJ, C 20 XE DOHC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0 i Turbo 4x4	2,0	150	06.94-11.95	C 20 LET Mot.Nr. 14028515→	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>



**Bedford Blitz**

1.8	1,8	49	01.74-10.87		4	DR	<b>KS 121</b>	<b>ZK 173</b>	○	<b>VK 184</b>
2.0 CF	2,0	56	08.84-10.87	2,0 N	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.3	2,3	59	01.74-10.87		4	DR	<b>KS 121</b>	<b>ZK 173</b>	○	<b>VK 184</b>

**PAYKAN (IR)**

**Paykan**

1.5	1,5		01.72-12.85		4	DUC	<b>KS 576</b>	<b>ZK 269</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.5	1,5		01.74-09.90		4	LU	<b>KS 496</b>	<b>ZK 230</b>	<b>EVL 034</b>	<b>VK 251</b>
1.6	1,6		01.74-09.90		4	LU	<b>KS 496</b>	<b>ZK 230</b>	<b>EVL 034</b>	<b>VK 251</b>
1.6	1,6		01.72-12.85		4	DUC	<b>KS 576</b>	<b>ZK 269</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.7 1725	1,7		01.72-12.85		4	DUC	<b>KS 576</b>	<b>ZK 269</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.7 GT 1725	1,7		01.77-12.85		4	LU	<b>KS 496</b>	<b>ZK 230</b>	<b>EVL 034</b>	<b>VK 251</b>

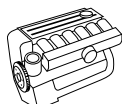
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**PEUGEOT**

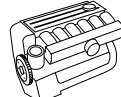
<b>104</b>											
1.0	1,0	33	10.75-10.79	XV 3	4	DUC	<b>KS 724</b>	<b>ZK 142</b>	<b>EVL 062</b>	<b>VK 277</b>	
1.0	1,0	32	09.83-06.88	XV 8	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.0	1,0	32	09.83-06.88	XV 8	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.0-1.1 GR, Z, ZR	1,0-1,1		01.81-12.88		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>	
1.1	1,1	36	08.79-06.88	XW 7	4	PR	<b>KS 714 S</b>	<b>ZK 286</b>	<b>NVL 108</b>	<b>VK 313</b>	
1.1	1,1	36	08.79-12.85	XW 7	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.1	1,1	36	12.81-06.88	XW 7	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.1	1,1	36	01.86-06.88	XW 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	○	
1.4	1,4	59	07.82-06.86	XY 8	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.4	1,4	59	07.82-06.86	XY 8	4	PR	<b>KS 714 S</b>	<b>ZK 286</b>	<b>NVL 108</b>	<b>VK 313</b>	
<b>106</b>											
1.0	1,0	33	09.91-04.96	CDY (TU9M)	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.0	1,0	33	09.91-04.96	CDY (TU9M)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	44	01.91-04.96	TU 1	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	TU 1 MZ Kat.	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.1	1,1	44	09.91-04.96	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.4	1,4	55	09.91-02.94	KDX (TU3MC)/ KDY (TU3M)	4	DUC	<b>ZM 026</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.4	1,4	55	09.91-02.94	KDX (TU3MC)/ KDY (TU3M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>	
<b>205</b>											
1.0	1,0	31	01.83-12.94	TU 9	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>	
1.0 GE	1,0	31	02.83-10.87		4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>	
1.0	1,0	31	10.83-10.90	XV 8	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.0	1,0	31	10.83-10.90	XV 8	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.0	1,0	33	10.87-09.98	TU9	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.0	1,0	33	10.87-09.98	TU9	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.0	1,0		01.83-12.84		4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>	
1.0	1,0		01.83-12.86		4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 301</b>	
1.1	1,1	34-38	01.83-12.94	TU 1	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>	
1.1	1,1	34-38	10.87-10.90	TU 1	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	34-38	10.87-10.90	TU 1	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.1	1,1	36	10.87-10.90	XW 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.1	1,1	36	10.87-10.90	XW 7	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.1	1,1	37	02.83-10.87	XW 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.1	1,1	37	02.83-10.87	XW 7	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.1	1,1	37	10.83-12.85	XW 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.1	1,1	40	10.87-10.90	H1B (TU1)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.1	1,1	40	10.87-10.90	H1B (TU1)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	40-44	01.90-09.98	TU 1M	4	MAR	<b>ZM 003</b>	●	<b>NVL 130</b>	<b>VK 468</b>	
1.1	1,1	41	10.87-10.89	E 1	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 334</b>	
1.1	1,1	41	10.87-10.89	E 1	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.1	1,1	44	07.89-09.98	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>	
1.1	1,1	44	07.89-09.98	HDZ (TU1M)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.1 CJ	1,1	44	10.89-12.94	HDZ (TU1M)	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 379</b>	
1.1 CJ	1,1	44	10.89-12.94	HDZ (TU1M)	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.3	1,3	47	10.87-07.89	G 1	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 334</b>	
1.3	1,3	47	10.87-07.89	G 1	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.3	1,3	74	10.87-10.90	TU 24	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 154</b>	<b>VK 379</b>	
1.4	1,4	41	02.83-10.87	XY 7 CP Kat.	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.4	1,4	43	10.87-10.89	TU 3	4	DUC	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.4	1,4	43	10.87-10.89	TU 3	4	BO	<b>ZM 003</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 379</b>	
1.4	1,4	44	02.83-12.85	XY 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 277</b>	
1.4	1,4	44	02.83-10.90	XY 7	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 334</b>	
1.4	1,4	44	01.86-10.90	XY 7	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 377</b>	
1.4 GR, SR	1,4	44	01.86-10.90		4	DUC	○	○	<b>EVL 094</b>	<b>VK 367</b>	

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**PEUGEOT**

**205**

1.4	1,4	44	10.87-10.90	TU 3 CP Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	44	10.87-10.90	TU 3 CP Kat.	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 CJ KAT	1,4	44	01.89-12.92	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 CJ KAT	1,4	44	01.89-12.92	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 KAT	1,4	44	01.89-09.93	KAY (TU3CP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 KAT	1,4	44	01.89-09.93	KAY (TU3CP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	10.87-10.89	TU 3	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	47	10.87-10.89	TU 3	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	06.89-10.90	F 1	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	06.89-10.90	F 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.4	1,4	49	10.87-12.94	TU 3A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	49	10.87-12.94	TU 3A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	52	02.83-10.87	XY 6B	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	55	07.88-09.98	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)/KFX (TU3JP)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	07.88-09.98	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)/KFX (TU3JP)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4 CJ	1,4	55	05.91-12.94	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4 CJ	1,4	55	05.91-12.94	KDZ (TU3M)/KDY (TU3M), Kat	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	55-58	07.88-05.90	TU 3M Kat.	4	BO	ZM 003	●	○	VK 379
1.4i	1,4	55-58	06.90-10.90	TU 3M Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	55-58	06.90-10.90	TU 3M Kat.	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	58	02.83-10.87	XY 8	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4	1,4	58	02.83-10.87	XY 8	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	61	06.89-10.90	Y 2	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	61	06.89-10.90	Y 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	62	06.87-10.90	TU 3S	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	62	06.87-10.90	TU 3S	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	69	06.89-10.00	J 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.6	1,6	55	02.83-10.87	XU 5 CP Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	55	02.83-10.87	XU 5CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	02.83-10.90	XU 51C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.6	1,6	58	02.83-10.90	XU 51C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.83-10.87	XU 5J	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.83-10.87	XU 5J	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	01.86-10.90	CTI	4	BO	○	○	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	76	10.89-10.90	XU 5J 1	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
1.6i	1,6	76	10.88-12.89	XU 5J 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	10.85-11.89	XU 5JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	12.89-10.92	XU 5JA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	75	10.86-12.89	XU 9J 1 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	75	10.86-01.89	XU 9J 1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	75	02.89-10.92	XU 9J 1 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 334

**205**

1.9i	1,9	88	10.87-10.94	XU 9JAZ Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	94	10.86-10.87	XU 9JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379

**305**

1.1	1,1	40-44	01.85-12.93	TU1	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1	1,1	40-44	01.91-12.98	TU 1M	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1, Break, SR	1,1	43	10.84-02.88	XU 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.1, Break	1,1	43	11.77-09.84	XK 5	4	DUC	○	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 SR	1,1	47-48	10.82-10.84		4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Break	1,3	44	10.82-06.86	XL 5 TR	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3 Break	1,3	44	06.86-06.88	XL 5 TR	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.3 GL, GR	1,3	44-48	10.83-07.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.3 Fourgonnette	1,3	47	10.83-05.86	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.3 Fourgonnette	1,3	47	06.86-07.90	XL 5	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.3	1,3	48	10.82-06.86	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.3	1,3	48	06.86-06.88	XL 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5 GL, S, SR	1,5	44-54	09.82-10.88		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 331

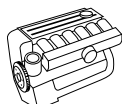
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



## PEUGEOT

## 305

1.5 Break	1,5	50	10.82-06.88	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.5 Break	1,5	50	10.83-06.88	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5 S	1,5	50-65	01.81-12.84		4	PR	KS 712 S	○	EVL 4/6-F	VK 135
1.5 S	1,5	50-65	01.81-12.84		4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 4/6-F	VK 104
1.5 GL, GR, S, SR	1,5	50-54	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 452
1.5 GLS	1,5	54	10.82-06.88		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5	1,5	54	10.82-06.88	XR 5	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.5 Fourgonnette	1,5	54	10.82-07.90	XR 5	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.5 Break	1,5	54	10.83-06.88	XR 5A	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	10.83-06.88	XR 5	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	10.83-06.88	XR 5A	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.5 Fourgonnette	1,5	54	10.83-07.90	XR 5	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.5 Break	1,5	54	06.86-06.88	XR 5A	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.5	1,5	54	06.86-06.88	XR 5A	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.6	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	54	03.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	10.82-06.88	XU 51 CTR	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	10.82-06.88	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	55	10.82-07.90	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	55	10.82-07.90	XU 51 CTR	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.82-06.88	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.82-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6 Break	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6 Fourgonnette	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Fourgonnette	1,6	58	10.82-07.90	XU 51 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.6 (581 M)	1,6	66	07.84-08.87	171 (XU 51 C)	4	DUC	KS 825	○	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	66-71	03.86-06.88	XU 5 S	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.6	1,6	66-71	03.86-06.88	XU 5 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break	1,6	66-71	03.86-10.88	XU 5 S	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.6 Break	1,6	66-71	03.86-10.88	XU 5 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break, GL, SR	1,6	68	09.82-00.84	525416 A	4	DUC	○	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.6 GT	1,6	71	01.83-12.85		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 301
1.6 GT	1,6	71	09.83-10.88		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6 Break (581 E)	1,6	71	09.83-06.84	171 (XU 51 C)	4	DUC	KS 825	○	EVL 094	VK 277
1.9i	1,9	72	10.82-06.88	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9i	1,9	72	10.82-06.88	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i Break	1,9	72	10.82-10.88	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i Break	1,9	72	10.82-10.88	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9	1,9	75	10.82-06.88	XU 9 S	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	75	03.86-06.88	XU 9 S	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9, Break	1,9	75	03.86-06.88	XU 92 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9, Break	1,9	75	03.86-06.88	XU 92 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.9i GTX	1,9	77	09.84-10.88	XU 9	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334

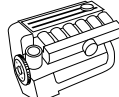
## 309

1.1	1,1	40	10.85-07.89	E 1	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.1	1,1	40	10.85-07.89	E 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.1	1,1	40	07.89-10.90	TU 1	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.1	1,1	40	07.89-10.90	TU 1	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.1i	1,1	40-44	10.90-01.97	TU 1 MZ Kat.	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.1	1,1	44	08.90-12.93	HDZ (TU1M)	4	MAR	ZM 003	●	NVL 130	VK 468
1.1i	1,1	44	01.91-12.93	TU 1M	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.1	1,1	44	01.91-12.93	TU 1M	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.3	1,3	47	10.85-07.89	G 1	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.3	1,3	47	10.85-07.89	G 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.3	1,3	52	03.86-07.89	G 2	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	44	07.89-12.89	TU 3 ATR	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**PEUGEOT**

**309**

1.4	1,4	44	07.89-12.93	TU 3 ATR	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	49	01.89-12.93	TU 3 A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.4	1,4	49	01.89-12.93	TU 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	07.89-12.93	KDY, KDZ (TU3M)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	55	06.90-12.93	KDY, KDZ (TU3M)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4i	1,4	55-58	06.90-12.93	TU 3 MZ Kat. (KDY)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4i	1,4	58	11.88-10.90	TU 3 MZ Kat. (KDZ)	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.4	1,4	61	10.86-12.89	Y 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	61	10.86-12.89	Y 2	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4	1,4	62	01.89-12.93	TU SCLC	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.6	1,6	53	08.87-12.89	XU 51 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	○
1.6	1,6	53	08.87-12.89	XU 51 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	54	06.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	54	06.86-06.88	XU 5 CP Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 CTR	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 CTR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	58	10.85-07.87	XU 51 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
1.6	1,6	58	10.85-07.87	XU 51 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	68	07.88-12.93	XU 52 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	68	07.88-12.93	XU 52 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.6	1,6	68	07.89-12.93	B2A (XU52C/K)	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	68	07.89-12.93		4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	69	01.86-07.89		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	69	10.86-12.89	J 2	4	BO	ZM 001	●	EVL 104	VK 334
1.6i	1,6	76	11.85-09.88	XU 5 J	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	76	04.86-09.88	B6B (XU5J)/180Z (XU5J)	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	11.85-11.89	XU 5 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.6i	1,6	83	12.89-09.90	XU 5 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 036	VK 379
1.6i	1,6	85	11.85-10.87	XU 5 J	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	72	03.86-07.89	XU 9 J1 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	72	03.86-07.89	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	75	10.85-09.90	XU 92 C	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9	1,9	75	10.85-09.90	XU 92 C	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9 GTI	1,9	88	07.89-12.93	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	94	10.86-12.89	XU 9 JA	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 379
1.9 GTI 16V	1,9	116	08.89-07.90	D6C (XU9J4)	4	DUC	ZM 001	●	NVL 161	VK 380

**405**

1.4	1,4	44	11.87-12.90	TU 3 TR	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	47	07.87-06.88	TU 3	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.4	1,4	47	07.87-06.88	TU 3	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	○
1.4	1,4	51	07.88-10.90	TU 3 A	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.4	1,4	51	07.88-10.90	TU 3 A	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	53	07.87-06.88	XU 51 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	53	07.87-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	55	07.87-06.88	XU 51 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 334
1.6	1,6	65	10.88-09.90	XU 5 M Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.6	1,6	65	09.90-12.92	BDZ (XU5M)/ BDY (XU5M2Z), Ch.Nr. →77119980	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6 Break	1,6	65	09.90-08.92	BDZ (XU5M)/ BDY (XU5M3Z)/ BDY (XU5M2Z)	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6	1,6	66	10.89-12.92	BDZ (XU5M), Ch.Nr. →77119980	4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6 Break	1,6	66	10.88-08.92		4	DUC	ZM 003	●	○	VK 377
1.6	1,6	68	07.87-12.93	XU 52 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.6	1,6	68	07.87-12.93	XU 52 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	07.87-07.89	XU 92 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	07.87-07.89	XU 92 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	70	07.87-12.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379

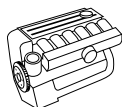
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

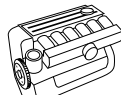

**PEUGEOT**

<b>405</b>										
1.9	1,9	70	07.87-12.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9 Break	1,9	70	10.88-08.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	BO	ZM 003	●	EVL 036	VK 379
1.9 Break	1,9	70	10.88-08.92	D2C (XU92C (U-KAT))	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	70	08.89-12.92	XU 92 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.9	1,9	71	11.87-07.89	XU 92 CTR	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	71	11.87-07.89	XU 92 CTR	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	71	08.89-12.92	XU 92 CTR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	77	07.87-12.92	XU 9 J1 Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	77	07.87-01.89	XU 9 J1 Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.9i	1,9	77	02.89-12.92	XU 9 J1 Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 334
1.9i	1,9	80	07.88-12.92	XU 9 M Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	80	10.90-12.92	XU 92 C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	80	10.90-12.92	XU 92 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.9	1,9	81	07.87-07.89	XU 92 C	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	81	07.87-08.89	XU 92 C	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9	1,9	81	08.89-12.90	XU 92 C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 036	VK 379
1.9i	1,9	82	07.87-12.92	XU 9 J2 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	88	07.87-12.92	XU 9 JAZ Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
1.9	1,9	88	07.87-12.92	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9 Break	1,9	88	10.88-08.92	DKZ (XU9JAZ)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
1.9i	1,9	90	07.87-10.95	XU 9 J2	4	BO	ZM 003	●	EVL 088	VK 379
1.9i	1,9	90	07.87-10.95	XU 9 J2	4	DUC	ZM 003	●	EVL 094	VK 377
1.9 MI-16	1,9	108	04.88-12.92	DFW (XU 9J4Z) Kat.	4	DUC	ZM 003	●	NVL 161	VK 380 G
<b>504</b>										
2.0	2,0	68-71	01.79-12.89		4	DR	ZM 005	●	EVL 4/6-D	VK 301
2.0	2,0	68-71	01.79-12.89		4	DUC	○	○	EVL 4/6-D	VK 301
2.0	2,0	68-71	01.84-06.86	XN 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
2.0 Pickup	2,0	68-71	01.84-03.90	XN 1	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
<b>505</b>										
1.8	1,8	55	10.80-10.85	XMJ	4	DUC	KS 829	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	55	10.83-10.85	XM 7	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 106
1.8 GL	1,8	55	09.83-10.85	525303A	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	55	10.83-10.85	XM 7	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 109
1.8 GL, GR	1,8	55	06.84-10.85		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.8	1,8	55-59	10.80-10.85	XM 7	4	PR	KS 713 S	ZK 138	EVL 4/6-F	VK 104
1.8	1,8	59	05.79-09.80	XM 7	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	59	10.80-10.85	XM 7	4	DUC	KS 716	ZK 142	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	59	10.83-10.85	XM 7	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	59	10.83-10.85	XM 7	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.8 GL	1,8	60	12.81-10.85		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	62	10.85-12.93	XM 7 A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
1.8	1,8	62	10.85-12.93	XM 7 A	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
1.8 GR	1,8	72	12.82-05.84		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
1.9	1,9		01.85-12.90		4	DUC	KS 829	ZK 269	EVL 062	VK 301
2.0 Break, GL	2,0	60	05.82-03.90		4	PR	KS 713 S	○	EVL 4/6-F	VK 104
2.0 Break, GL	2,0	60	05.82-03.90		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 Break, GR	2,0	69	05.82-03.90		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 Break, GR	2,0	69	05.82-03.90		4	PR	KS 713 S	○	EVL 4/6-F	VK 104
2.0 GR, SR	2,0	71	05.79-03.90		4	SEV	○	○	○	VK 275
2.0 GR, SR	2,0	72	05.79-03.90	XN 1	4	PR	KS 713 S	ZK 286	EVL 4/6-F	VK 104
2.0	2,0	72	10.80-09.85	XN 1	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109
2.0 GR, SR	2,0	72	12.82-03.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
2.0 Break, GL	2,0	72	03.84-03.90		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 452
2.0	2,0	72	03.86-03.90	XN 1	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	74	10.85-03.90	XN 1A	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 277
2.0i	2,0	81-83	08.79-03.90	ZEJ	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i	2,2	84	03.86-03.90	ZDJL Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i	2,2	90-96	08.83-03.90	ZDJL	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 106
2.2i Turbo	2,2	110-128	03.84-10.88	N 9 T Kat.	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.2i Turbo	2,2	123-132	10.82-06.88	N 9 T	4	BO	ZM 001	●	EVL 085	VK 106
2.8i V6	2,8	105	06.86-03.90	ZN3J Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**PEUGEOT**

**505**

2.8 GTI V6	2,8	105	06.86–12.93	154X (ZN3J)	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i V6	2,8	122	06.86–03.90	ZN3J	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	○

**604**

2.7 V6	2,7	100	07.79–06.85	ZM	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 327
2.8 GTI	2,8	110	09.83–06.86		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 327
2.8i V6	2,8	110–114	06.83–06.86	ZNJK	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 327
2.8 V6 Ti (CH)	2,8	114	10.82–12.89	ZNJ	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 114	VK 327

**605**

2.0	2,0	79–84	10.89–12.92	XU102C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
2.0	2,0	89	06.89–09.90	RFZ (XU10J2Z)	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 377
2.0	2,0	89	10.90–06.93	RFZ (XU10J2Z)	4	DUC	ZM 026	●	EVL 094	VK 377
2.0i	2,0	94	10.89–09.90	XU10J2	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 377
3.0i	3,0	123–125	10.89–09.99	ZPJ Kat.	6	BO	ZM 003	●	EVL 040	○
3.0i	3,0	123	10.89–09.99	ZPJZ Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	○
3.0i	3,0	147	10.89–09.99	ZPJ4Z Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	○



**J5**

1.8	1,8	50	09.81–12.85		4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
1.8	1,8	50	01.86–09.90		4	DUC	○	○	EVL 094	VK 109
1.8	1,8	50	03.83–09.90	XM 7T	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	55	01.86–09.90	170B (XN1T)	4	DUC	○	○	EVL 094	VK 109
2.0	2,0	57	03.83–09.90	XN 1T	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106
2.0	2,0	72	07.87–09.90	XN 1TA	4	BO	○	○	EVL 029	VK 106

**J7**

1.6	1,6	44	07.70–03.80	XC7P	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 452
1.6	1,6	44	07.70–03.80	XC7P	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109

**J9**

1.6	1,6	40	01.80–10.84	CX 7A	4	DUC	KS 716	ZK 269	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	57	03.80–06.87	XN 1P	4	BO	ZM 001	●	EVL 4/6-D	VK 109

**POLMO → FSM/FSO**

**POLSKI-FIAT → FSM/FSO**

**PORSCHE**

**911**

3.2 Carrera	3,2	160	08.86–12.99	930.25	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.2 Carrera	3,2	170	08.83–08.89	930.20	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.2 Carrera (CH,S)	3,2	170	08.84–08.89	930.26	6	BO	○	○	EVL 087	VK 311 S
3.3 Turbo	3,3	221	10.77–08.89	930.66	6	BO	ZM 002	●	EVL 170	VK 117
3.6 Carrera 2, Coupé	3,6	184	08.89–09.93	64.01, 64.02	6	BO	ZM 015	●	○	VK 515 S
3.6 Carrera 4, Cabrio, Coupé	3,6	184	12.88–09.93	64.01	6	BO	ZM 015	●	○	VK 515 S

**924**

2.0	2,0	92	08.79–08.85	XJ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 106
2.5 S	2,5	110	09.85–07.88	M 44.07	4	BO	ZM 002	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 S	2,5	118	08.87–07.88	M 44.09, M 44.10	4	BO	ZM 002	●	EVL 169	VK 442 S

**928**

4.7 S	4,7	221	08.83–07.86	M 28.21, 22	8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 169	VK 442 S
4.9 S,S4	5,0	235	08.86–07.91	M 28.41/M 28.42	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.0 S4 KAT	5,0	235	08.86–07.91	M 28.41/M 28.42	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.0 GT	5,0	243	01.89–07.91	M 28.47	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
5.4 GTS	5,4	257	08.91–11.95	M 28.49/M 28.50	8	BO	ZM 015	●	EVL 172	VK 177 S
- /(USA)			09.77–07.85		8	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 441

**944**

2.5	2,5	118	01.85–07.87		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 169	VK 442 S
2.5	2,5	118	08.87–07.88	M 44.09	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 442 S
2.5	2,5	118	08.87–07.88	M 44.10	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 S	2,5	140	08.86–08.88	M 44.40	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 172	VK 177 S
2.5 Turbo	2,5	162	08.85–07.88	M 44.51	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 169	VK 442 S
2.5 Coupé, Turbo	2,5	184	09.87–09.91	M 44.52	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 169	VK 442 S

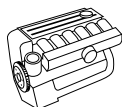
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**PORSCHE**
**944**

2.7, Cabrio, Coupé	2,7	121	11.88-08.89	M 44.11, M 44.12	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 172</b>	<b>VK 177 S</b>
--------------------	-----	-----	-------------	------------------	---	----	-------------------------	---	----------------	-----------------

**959**

2.8, Coupé	2,85	330	01.86-04.91	959.50	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	○
------------	------	-----	-------------	--------	---	----	-------------------------	---	---	---

**RENAULT**
**Alpine**

2.5 V6 Turbo	2,5	125-136	12.86-12.92	Z7U-734 Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	○
--------------	-----	---------	-------------	--------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---

2.5 V6 Turbo	2,5	147	03.85-05.87	Z7U-730	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	○
--------------	-----	-----	-------------	---------	---	----	-------------------------	---	----------------	---

2.7 A 310	2,7	108-110	01.81-06.85	PRV 112 730	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
-----------	-----	---------	-------------	-------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

2.9 V6 GT	2,9	116-118	03.85-12.92	Z6W-700,-702	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
-----------	-----	---------	-------------	--------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

3.0 A 610 Turbo	3,0	184	03.91-12.95	Z7X 744 Kat.	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 040</b>	○
-----------------	-----	-----	-------------	--------------	---	----	-------------------------	---	----------------	---

**Clio**

1.1	1,1	35	06.90-09.98	C1E 700	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	------------------	---------------

1.1	1,1	35	06.90-09.98	C1E	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	-----	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2 RL, RN	1,2	40	12.90-09.98	E7F	4	DUC	<b>KS 736</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
------------	-----	----	-------------	-----	---	-----	---------------	---	------------------	---------------

1.2 RL, RN, RT	1,2	40	12.90-09.98	E5F, E7F	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
----------------	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	12.90-09.98	E5F, E7F	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	01.91-01.96	E7F 706	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	01.91-01.96	E7F 706	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	01.91-01.96	E7F 706	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	01.91-01.96	E7F 706	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	40	01.96-12.96	C3G 720	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 105</b>	<b>VK 359</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	43	01.91-09.98	E7F 700/E7F 708/ E7F 750	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	-----------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	43	01.91-09.98	E7F 700/E7F 708/ E7F 750	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	-----------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	43	01.91-09.98	E7F 700/E7F 708/ E7F 750	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	-----------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.2	1,2	43	01.91-09.98	E7F 700/E7F 708/ E7F 750	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	-----------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	55	12.90-09.98	E7J, F3P	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	55	12.90-09.98	E6J, E7J	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4 RL, RN	1,4	55	12.90-09.98	E6J, E7J	4	DUC	<b>KS 736</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
------------	-----	----	-------------	----------	---	-----	---------------	---	------------------	---------------

1.4 RL, RN, RT	1,4	55	12.90-09.98	E 6J	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
----------------	-----	----	-------------	------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4 RT	1,4	55	12.90-12.95	F 2N	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
--------	-----	----	-------------	------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	58	01.91-09.98	E7J 718/E7J 719 /E7J 754	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	--------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	58	01.91-09.98	E7J 718/E7J 719 /E7J 754	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	--------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	58	01.91-09.98	E7J 718/E7J 719 /E7J 754	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	--------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.4	1,4	58	01.91-09.98	E7J 718/E7J 719 /E7J 754	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>
-----	-----	----	-------------	--------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.7	1,7	68	01.91-12.93	F 2N 770	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 389</b>
-----	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1,8	1,8	65	01.91-09.98	F3P 710 /F3P 714, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
-----	-----	----	-------------	---------------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1,8	1,8	65	01.91-09.98	F3P 710 /F3P 714, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
-----	-----	----	-------------	---------------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.8 Baccara	1,8	65-81	01.92-12.93	F3P-755	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 454 G</b>
-------------	-----	-------	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	-----------------

1,8	1,8	66	08.94-09.98	F3P 755 /F3P 754, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 454 G</b>
-----	-----	----	-------------	---------------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	-----------------

1,8	1,8	66	08.94-09.98	F3P 755 /F3P 754, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 454 G</b>
-----	-----	----	-------------	---------------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	-----------------

1.8 Rsi (B/C57H)	1,8	79	08.95-09.98	F3P 758, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
------------------	-----	----	-------------	------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.8 Rsi (B/C57H)	1,8	79	08.95-09.98	F3P 758, Mot. Nr. 221295→	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
------------------	-----	----	-------------	------------------------------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.8 Rsi (B/C579)	1,8	80	01.93-08.95	F3P 712	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
------------------	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.8 Rsi (B/C579)	1,8	80	01.93-08.95	F3P 712	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
------------------	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

1.8 16V	1,8	99	08.91-06.94	F 7P 722	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 453</b>
---------	-----	----	-------------	----------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

Williams (B/C57M)	2,0	108	01.94-09.98	F7R 700	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 453</b>
-------------------	-----	-----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

Williams (B/C57M)	2,0	108	01.94-09.98	F7R 700	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 135</b>	<b>VK 453</b>
-------------------	-----	-----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

**Espace**

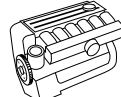
2.0	2,0	74	01.88-12.90	J6R 734	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094/ EVL 062<sup>60</sup></b>	<b>VK 359/ VK 109</b>
-----	-----	----	-------------	---------	---	-----	-------------------------	---	--	---------------------------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage

<sup>60</sup> Korrekten Verteilerläufer am Fahrzeug ermitteln



kW



**RENAULT**

**Espace**

2.0	2,0	76	01.91-10.96	J7R 768	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 455
2.0	2,0	76	01.91-10.96	J7R 768	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 455
2.0	2,0	79-81	07.84-12.87	J6R 234	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094/	VK 359/
									EVL 062 <sup>60</sup>	VK 109
2.0	2,0	80	07.86-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094/	VK 359/
									EVL 062 <sup>60</sup>	VK 109
2.0	2,0	80	01.87-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 390
2.0	2,0	80	01.87-12.90	J6R 234/J6R 236	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 390
2.0i	2,0	87	01.89-12.90	J7R 760	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.0i	2,0	87	01.89-12.90	J7R 760	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.0i Quadra	2,0	87	03.88-12.92	J7R 760	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.0i Quadra	2,0	87	03.88-12.92	J7R 760	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.87-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.87-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2 Quadra	2,2	79	01.88-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2 Quadra	2,2	79	01.88-12.90	J7T 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2	2,2	79	01.91-10.96	J7T 772/J7T 776/J7T 773	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2	2,2	79	01.91-10.96	J7T 772/J7T 776/J7T 773	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2 4X4	2,2	79	03.91-12.96	J7T 772/J7T 773	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2 4X4	2,2	79	03.91-12.96	J7T 772/J7T 773	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	79-81	01.84-12.90	J 7T	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 367
2.2i	2,2	79-81	01.91-12.96	J7T 772	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2	2,2		01.87-12.90		4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 390
2.8 V6	2,8	110	01.91-10.96	Z 7W 712, 713	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S
2.8 V6	2,8	110	01.91-10.96	Z 7W 712, 713	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S

**Express**

1.4	1,4	44	01.90-12.92	C 3 JF 407	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.4	1,4	55	07.84-12.90	E6J, E7J	4	MAR	○	○	NVL 181	VK 467

**Fuego**

1.4	1,4	46	10.81-10.85	847 720	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 062	VK 359
1.6 Turbo	1,6	97	09.83-10.85	V./D. 525 320 A, C	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.7 GTL, GTS, TL, TS	1,7	71	10.80-10.85		4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.7 GTS	1,7	71	10.80-10.85		4	SEV	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 018	VK 275
2.0 GTX, TX	2,0	80	10.80-10.85	829 710	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 062	VK 277
2.0 GTX, TX	2,0	81	10.80-10.85	V./D. 525 276 A, B	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 GTX, TX	2,0	81	10.80-10.85		4	SEV	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 018	VK 275

**Laguna**

1.8, Grandtour	1,8	66	08.95-03.01	F3P 678	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 454
1.8, Grandtour	1,8	66	08.95-03.01	F3P 678	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 454
1.8 RN, RT	1,8	66-70	04.94-00.00	F3P 720	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 454
2.0	2,0	83-85	11.93-03.01	F3R 722/F3R 723	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 454
2.0	2,0	83-85	11.93-03.01	F3R 722/F3R 723	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 454
3.0 V6 RT, RXE	3,0	123	11.93-03.94	Z7X 760, Z7X 765	6	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
3.0 V6 RT, RXE	3,0	123	11.93-03.94	Z7X 760, Z7X 765	6	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**R 4**

0.8	0,8	21,5	10.76-12.90	800 05, 800 705	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 106
0.8	0,8	21,5	10.83-12.90	B1B 707	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
0.8	0,8	25	10.76-10.82	800 01	4	BO	KS 700	○	EVL 029	VK 106
0.8	0,8	25	10.76-10.82	800 01	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
0.85 GTL	0,85		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
0.85 TL	0,85		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.0	1,0	25	10.86-12.90	C1C 708	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1	25	10.78-12.90	688 712	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1 F6	1,1	25	09.80-12.90	V./D. DJ 4-21	4	FEM	○	○	NVL 129	VK 157
1.1 GTL	1,1	25	09.80-12.90		4	SEV	○	○	EVL 018	VK 275
1.1	1,1	25	10.82-12.90	C1E 714, 719	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.1	1,1	25	01.84-12.90		4	MAR	○	○	EVL 036	VK 331
1.1 GTL	1,1		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302
1.1 TL	1,1		01.79-12.90		4	DUC	KS 381 V	ZK 138	○	VK 302

**R 5**

0.8	0,8	26-27	09.81-09.84	800 710	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
-----	-----	-------	-------------	---------	---	-----	--------	--------	-----------	--------

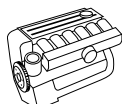
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**RENAULT**
**R 5**

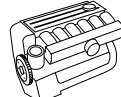
0.8	0,8	26-27	09.81-09.84	800 710	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
0.85 L, TL	0,85		01.79-03.85		4	DUC	<b>KS 381 V</b>	<b>ZK 138</b>	○	<b>VK 302</b>
1.0	1,0	30	04.74-03.85	V./D 4442	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.0	1,0	30	10.84-10.88	C1C 700	4	DUC	<b>KS 736</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.0	1,0	30	10.84-10.88	C1C 700	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.0	1,0	30	01.86-12.90		4	MAR	<b>KS 730</b>	○	<b>EVL 036</b>	<b>VK 333</b>
1.0	1,0	32	01.72-09.79	689 710	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.0	1,0	32	01.72-09.79	689 710	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.1	1,1	33	10.79-03.85	688 13	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.1	1,1	33	10.84-08.90	C1E 752, 754, 756	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.1 (B/C/S 401) Super	1,1	33	09.89-12.91	C1E 760	4	DUC	<b>KS 808</b>	○	<b>NVL 028</b>	<b>VK 109</b>
1.1 (B/C/S 401) Super	1,1	33	09.89-12.91	C1E 760	4	MAR	<b>KS 822</b>	○	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.1 GTL, L, TL	1,1	34	01.86-12.90		4	MAR	<b>KS 730</b>	○	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.1 GTL	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	<b>ZK 286</b>	○	<b>VK 364</b>
1.1 LS	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	<b>ZK 286</b>	○	<b>VK 364</b>
1.1 Societé	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	<b>ZK 286</b>	○	<b>VK 364</b>
1.1 TL, TS	1,1		01.75-12.84		4	SEV	○	<b>ZK 286</b>	○	<b>VK 364</b>
1.1 TL, TS	1,1		01.75-12.84		4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
1.1 TL, TS	1,1		05.75-12.84		4	DUC	<b>KS 574</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>
1.1 L, TL	1,1		01.79-03.85		4	DUC	<b>KS 381 V</b>	<b>ZK 138</b>	○	<b>VK 302</b>
1.2	1,2	40	10.86-07.89	C1G 702, 730	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.2	1,2	40	10.86-07.89	C1G 702, 720, 722, 730	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.3	1,3	33	10.79-09.84	810 19	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.3	1,3	33	10.79-09.84	810 19	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.3 Automatic	1,3	40	03.78-09.84	810 29	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.3 Automatic	1,3	40	03.78-09.84	810 29	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.3	1,3	47	04.74-09.84	810 25	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.3	1,3	47	09.76-09.84	810 25	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.4 Automatic	1,4	42-43	06.82-09.84	847 12	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.4 Automatic	1,4	42-43	06.82-09.84	847 12	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Super 5 (B/C402)	1,4	43	10.84-06.88	C1J 768/C1J 780	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	43-44	10.84-12.89	C1J 768, 780, C2J 784	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	44	10.84-12.89	C3J 700, 702, 760	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4i	1,4	44	10.84-12.89	C3J 700, 702, 760 Kat.	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	46	10.80-03.85	C2J 713	4	PR	<b>KS 750</b>	<b>ZK 286</b>	<b>EVL 021</b>	<b>VK 258</b>
1.4	1,4	46	06.82-03.85	C2J 713	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	46	06.82-03.85	C2J 713	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.4 TS, TX	1,4	46	08.82-12.89		4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	46	10.85-03.85	C2J 713	4	DUC	<b>KS 574</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 277</b>
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 780, 781, 782, 788, 798	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 717, 718, 766, 767	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 780, 781, 782, 788, 798	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	49	10.84-12.89	C2J 717, 718, 766, 767	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	50	06.87-12.89	C2J 700	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	50	06.87-12.89	C2J 700	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 TX	1,4	52	01.84-12.89		4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 140</b>	<b>VK 359</b>
1.4 GTE, GTS	1,4	52	01.85-00.86		4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Turbo	1,4	77-88	10.84-12.89	C1J 782, 784, 788	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Turbo	1,4	77-88	10.84-12.89	C1J 782, 784, 788	4	FEM	<b>ZM 005</b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.7 GTX	1,7	69	01.86-12.91	F3N/702, 722	4	DUC	○	○	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**RENAULT**

**R 9**

1.1 C, GTC, TC	1,1	35	09.81-12.84	525 357 A	4	DUC	<b>KS 732</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.1	1,1	35	01.84-12.88	C1E, C1G, C1J, C2J	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.1 GTC, TC	1,1	35	01.85-12.88		4	DUC	<b>KS 732</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.2	1,2	40	09.85-12.88	C1G 700, 710	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.2	1,2	40	09.86-12.88	C1G 710	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	44	09.81-06.87	C1J 715, 792, 796	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	44	09.81-06.87	C1J 715, 792, 796	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	49	09.84-12.88	C2J 730, 766, 767, 768, 794	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	49	09.84-12.88	C2J 730, 766, 767, 768, 794	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	50	10.86-06.87	C2J 720	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	50	10.86-06.87	C2J 720	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	50-53	09.81-10.84	C2J 717, 718, 756, 757	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	50-53	09.81-10.84	C2J 717, 718, 756, 757	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	53	09.81-12.88	C2J 792, 796, 797	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	53	09.81-12.88	C2J 792, 796, 797	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	77-85	09.84-12.88	C1J 760, 764, 770, 782	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Turbo	1,4	77-85	09.84-12.88	C1J 760, 764, 770, 782	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.7 (L42F)	1,7	54	10.86-12.88	F3N 718	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 159</b>
1.7 (L42L)	1,7	55	10.86-12.88	F2N 730	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 159</b>
1.7 (L42N)	1,7	65	10.86-12.88	F2N 708/F2N 710/F2N 798	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 159</b>
1.7 (L42E)	1,7	69	06.87-12.88	F3N 708	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 159</b>

**R 11**

1.1	1,1	35	03.83-12.84	C1E 715, 720	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.1 GTC, TC	1,1	35	03.83-12.84		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.2	1,2	40	06.86-03.91	C1G 710	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.2	1,2	40	06.86-03.91	C1G 710	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4i	1,4	43	06.87-03.91	C3J 700, 756 Kat.	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4i	1,4	43	06.87-03.91	C3J 700, 756 Kat.	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	44	03.83-03.91	C2J 730	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	44	03.83-03.91	C2J 730	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	44	03.82-12.85	C1J 715	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	44	03.82-12.85	C1J 715	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	46	03.83-03.91	C2J 717, 718, 767, 794	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	46	03.83-03.91	C2J 717, 718, 767, 794	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 720, 756	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 720, 756	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 757, 766, 768	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4	1,4	49	03.83-03.91	C2J 757, 766, 768	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4	1,4	53	01.83-12.87		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.4 GTL, TSE	1,4	53	01.84-12.87	V./D.DA 4-1	4	FEM	<b>ZM 005</b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4 Turbo	1,4	77	09.83-03.91	C1J 760, 764	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Turbo	1,4	77	09.83-03.91	C1J 760, 764	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.4 Turbo	1,4	85	06.85-03.91	C1J 770, 782	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.4 Turbo	1,4	85	06.85-03.91	C1J 770, 782	4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
1.7	1,7	59	10.83-12.87	F2N 700/F2N 704	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 159</b>

**R 18**

1.4, Variable	1,4	47	09.82-02.86	847-720, 722	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
1.6 GTL	1,6	54	09.82-02.86	841-717	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.6 GTS	1,6	71	09.82-02.86	A6M-725, 726	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.6 Turbo	1,6	80	09.81-02.86	807-727	4	SEV	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 018</b>	<b>VK 275</b>
1.6 Turbo	1,6	92	09.82-02.86	A6L-717, 718	4	DUC	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 062</b>	<b>VK 359</b>
1.6 Turbo	1,6	92	09.79-02.86	A6L-717, 718	4	SEV	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 018</b>	<b>VK 275</b>
1.6 Turbo	1,6		01.83-02.86		4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 129</b>	<b>VK 157</b>
2.2 i	2,2	76	06.84-07.86		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 160</b>	<b>VK 359</b>
2.2 i Variable	2,2	76	06.84-07.86		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 160</b>	<b>VK 359</b>

**R 19**

1.2 TR	1,2	40	01.88-12.92		4	DUC	<b>KS 736</b>	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.2	1,2	40	01.89-12.92	E7F	4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 181</b>	<b>VK 467</b>

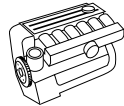
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW



## RENAULT

RENAULT										
R 19										
1.3	1,3	40	09.88-12.92	C1G 730	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.3	1,3	40	09.88-12.92	C1G 730	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43	09.88-12.92	C1J 742	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 4/6-D	VK 109
1.4 KAT	1,4	43	01.89-04.92	C3J 710, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.4 KAT	1,4	43	01.89-04.92	C3J 710, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	43	04.92-12.95	E6J/701,E7J, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	43	04.92-12.95	E6J/701,E7J, Vert. Nr. 525352 A/B/C/D	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	09.88-12.92	C2J 772, 776, 782	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.4	1,4	50	09.88-12.92	C2J 772, 776, 782	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.4	1,4	55	01.89-12.92	E6J, E7J	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 181	VK 467
1.7	1,7	66	09.88-04.92	F3N 742/F3N 743	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.7	1,7	66	09.88-04.92	F3N 742/F3N 743	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370
1.8 GTS, TSE	1,8	54	11.89-12.92	E 6	4	DUC	○	○	NVL 135	VK 389
1.8 GTS, TSE, TXE	1,8	54-66	11.89-12.92	F 2N, F 3N	4	DUC	○	○	NVL 128	VK 370
1.8	1,8	66	04.92-06.96	F3P 706/F3P 760	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.8	1,8	79	05.94-12.95	F3P 682/F3P 765	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.8 RTL	1,8	79-83	01.93-12.95	F 3P	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.8	1,8	81	04.92-05.94	F3P 700	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.8 16V	1,8	99	06.89-04.92	F7P 704	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
1.8 16V, Cabrio	1,8	99-103	01.89-04.92	F7P	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
R 21										
1.4	1,4	49-51	06.88-08.94	C2J 717, 760, 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 062	VK 359
1.4	1,4	49-51	06.88-08.94	C2J 717, 760, 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
1.4 Fastback	1,4	50	09.89-08.94	C2J-770	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
1.4 Fastback	1,4	51	09.89-08.94	C2J 717, 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 062	VK 359
1.4 Fastback	1,4	51	09.89-08.94	C2J 717, 770	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
1.4 Nevada	1,4	51	06.88-08.94	C2L 714	4	FEM	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 129	VK 157
1.4 Nevada	1,4	51	06.88-08.94	C2L 714	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
1.4, Fastback	1,4		06.90-08.94	C2L 714, 717	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 062	VK 359
1.4, Fastback	1,4		06.90-08.94	C2L 714, 717	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
1.7	1,7	54	06.86-12.89	F2N 750	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	55	06.86-03.93	F2N 712, Ch Nr.→H00058840, H00000685	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	64	06.87-04.89	F2N 752	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	65	03.86-03.93	F2N 710	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	69	03.86-12.94	F3N 722/F3N 723	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
2.0	2,0	75	03.86-07.90	J6R 758, 759	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.0i	2,0	75	06.90-07.90	J7R 746, 747 Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
2.0 Nevada	2,0	76	10.86-00.94	J6R 792, 793	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.0i	2,0	86	10.86-07.90	J7R 750, 751	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
2.0i Nevada, 4x4	2,0	88	10.86-12.93	J7R 750, 751	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
2.0i Nevada	2,0	88	06.90-12.93	J7R 746, 747	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	○
2.0, 4X4	2,0	99	09.90-10.92	J7R 740	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.0 TXi	2,0	99-100	01.89-12.93	J7R-740, 756	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.0i	2,0	100	01.87-12.93	J7R-740	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.0 Turbo, 4X4	2,0	119	02.90-10.92	J7R 756, CH Nr. →F00349091	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.0i Turbo	2,0	119-129	04.87-07.90	J7R 752	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.2, 4x4	2,2	79	06.86-06.94	J7T 754/J7T 755	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2, 4x4	2,2	79	06.86-06.94	J7T 754/J7T 755	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 455
2.2i Nevada, 4x4	2,2	79-81	10.86-00.94	J7T 754, 755 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	81	03.86-07.90	J7T 754, 755 Kat.	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455
2.2, Nevada	2,2	85	03.86-07.90	J6T 790, 791	4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 455

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**RENAULT**

**R 25**

2.0	2,0	74	04.84-12.92	J6R 706/J6R 707/ J6R 760/J6R 762/ J6R 763	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 389
2.0	2,0	74	04.84-12.92	J6R 706/J6R 707/ J6R 760/ J6R 762/ J6R 763	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.0	2,0	74	01.84-12.92	J6R 760, 762, 763	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.0	2,0	74	01.84-12.92	J6R 706, 707	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.0i	2,0	88	06.87-12.93	J7R 722, 723	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.0 12V	2,0	99	06.89-12.92	J7R 726	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 389
2.0 12V	2,0	99	06.89-12.92	J7R 726	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 453
2.2i	2,2	79	10.85-09.86	J7T 708	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	79-81	10.86-12.93	J7T 732, 733 Kat.	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	89	01.84-04.88	J7T 706, 707, 714, 715	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.2i	2,2	91	10.86-05.90	J7T 730, 731	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
2.5i V6 Turbo	2,5	133	10.84-05.90	Z7U 702, 704	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S
2.5i V6 Turbo	2,5	151	01.90-12.92	Z7U 700	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S
2.7 V6 Injection	2,7	104	01.84-08.89	Z7V 708, 709, 711	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.8 V6	2,8	99-102	03.86-02.88	Z7W-702 Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.9i V6	2,9	100	10.86-06.87	Z7W 702	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.9i V6	2,9	110	06.87-12.92	Z7W 706, 707, 709 Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S
2.9i V6	2,9	115	06.87-02.90	Z7W 700	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 040	VK 516 S

**Rodeo**

5 1.1	1,1	25	09.81-05.87	688 712	4	DUC	KS 900	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
-------	-----	----	-------------	---------	---	-----	--------	--------	-----------	--------

**Safrane**

2.2i RN	2,2	79	01.93-07.96	J7T 762/3	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 135	VK 389
2.2i RN, RT, Si	2,2	101	04.92-07.96	J7T 760, J7T 761	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 160	VK 389
2.5 20V	2,4	121	10.96-12.00	N7U 700, N7U 701	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
3.0i	3,0	123-125	04.92-07.96	Z7X 722, 723	6	BO	ZM 052	●	EVL 040	VK 516 S

**Twingo**

1.2	1,2	40	03.93-10.96	C3G 700/C3G 702	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 359
-----	-----	----	-------------	-----------------	---	-----	-------------------	---	---------	--------



**Master**

2.0	2,0	59	08.80-09.86	829 731	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0	2,0	58	10.86-07.98	J5R 718	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 452
2.0 T 30	2,0	85	09.81-12.86	525 140	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
2.0 T 30	2,0	85	09.81-12.86	525 156	4	DUC	KS 578	ZK 269	EVL 062	VK 277
2.2	2,2	67	01.90-12.93	J 7T 782	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**Traffic**

1.4	1,4	35	09.81-04.89	847 700, 847 701, C1J 700	4	DUC	KS 574	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109
1.7	1,7	50	06.86-04.89	F1N 724	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	50	05.89-08.94	F1N 722	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
1.7	1,7	50	08.92-08.94	F1N 724	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370 G
2.0	2,0	59	03.80-04.89	J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.0, -4x4	2,0	59	06.86-04.89	J5R 716/J5R 722/J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.0	2,0	59	05.89-08.90	J5R 716, J5R 726	4	DUC	KS 069	ZK 138	EVL 4/6-D	VK 109/ 359
2.2, -4x4	2,2	70	05.89-06.94	J7T 780	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 160	VK 359
2.2i	2,2	74	06.94-10.97	J7T 600	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 160	VK 359

**ROVER**

**100**

1.1i	1,1	44	01.90-12.98		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303
1.4i	1,4	55-70	01.90-12.98		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303

**200**

216 GSi, GTi, 1.6i	1,6	82-90	10.89-11.99	D16AB, D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 500
213	1,3	54	09.85-09.89	EV 2	4	HI	ZM 056	●	NVL 116	VK 156

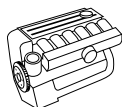
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**ROVER**

200											
214	1,4	55	01.90-10.95	14K2A, 14K2D	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 141	VK 363	
214 16V	1,4	66-76	01.92-10.95	K4C, K4D, 14K4F	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
216	1,6	63-76	01.86-09.89		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
216	1,6	63-76	01.86-10.95		4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303	
216 S, Vitesse	1,6	63	01.85-10.92	EFi	4	LU	ZM 005	●	EVL 182	VK 303	
220	2,0	100	01.91-10.95		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
400											
414	1,4	70	01.89-12.92		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
416 GSi, GTi	1,6	82-90	04.90-04.95	D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 156	VK 500	
416 GSi, GTi	1,6	82-90	04.90-04.95	D16A8, D16Z2	4	HI	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 500	
420	2,0	100-103	01.91-04.95		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
600											
620i, 620 Si	2,0	85-96	08.93-02.99	F20Z1, F20Z2	4	HI	ZM 044	●	○	○	
620 Ti Vitesse	2,0	147	01.96-02.99	20T4G	4	LU	ZM 044	●	EVL 181	VK 303	
600											
623 Si	2,3	115	08.93-02.99	H23A3	4	HI	ZM 044	●	○	○	
820											
820i	2,0	88	10.86-10.91		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
820i E, SE, 16V	2,0	88-103	01.86-10.88	20HD, 20T4H,	4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	
2000											
2.0	2,0	75	01.82-08.84		4	LU	KS 719	ZK 230	○	○	
2.0	2,0	75	09.84-10.86		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 141	VK 363	
2300											
2.3	2,3	89	09.77-08.84		6	LU	KS 496	ZK 230	○	○	
2.3	2,3	89	09.84-10.86		6	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 082	VK 464	
2600											
2.6	2,6	93-95	09.77-08.84		6	LU	KS 496	ZK 230	○	○	
2.6	2,6	93-95	09.84-10.86		6	LU	ZM 047	●	NVL 082	VK 464	
3500											
3.5 V8	3,5	113-139	09.76-10.86		8	LU	○	○	NVL 177	VK 465	
Maestro											
1.6	1,6	61-72	01.84-01.95		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	
2.0	2,0	83	01.88-01.95		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	
Metro											
1.1i	1,1	31-34	01.90-12.98		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
1.4i	1,4	55-70	01.90-12.98		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 181	VK 303	
Montego											
1.6	1,6	61-63	01.85-08.88		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	
2.0	2,0	83	01.85-08.88		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	
2.0i Turbo	2,0	110	01.85-08.88		4	LU	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 182	VK 303	

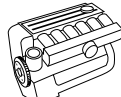
**SAAB**

9-3											
2.0i	2,0	96	02.98-08.00	B204I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	110	01.01-09.02	B205E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	113	10.98-08.00	B204E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	136	02.98-08.00	B204L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.0 SE Turbo	2,0	147	02.98-08.00	B204R	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.0 Turbo	2,0	151	10.99-08.00	B205R	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.3i	2,3	110	02.98-08.00	B234I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
2.3 Turbo	2,3	165	10.98-08.00	B235R	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334	
90											
2.0	2,0	74	08.84-08.87	B 201..C	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
99											
2.0	2,0	74	08.83-12.84	B 20 I	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0 GL	2,0	74	09.83-12.84	B 20 C	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
900											
2.0	2,0	74	09.83-12.88	B 20/B201XC	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0c	2,0	79	09.83-08.84	B20T/BT 20	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0i	2,0	81	09.85-08.88	B 201 Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106	
2.0i	2,0	81	09.88-08.90	B 201 Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 106	

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**SAAB**

**900**

2.0i	2,0	85-87	09.78-08.80	BI 20	4	BO	KS 650	ZK 295	EVL 029	VK 106
2.0i	2,0	85-87	09.83-12.93	B 201..I	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-99	09.85-07.87	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-99	08.87-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V Cabrio	2,0	92-99	09.89-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0-16	2,0	93	01.89-02.90	B 202I	4	BO	ZM 015	●	EVL 134	VK 106
2.0-16	2,0	93	03.90-06.94	B 202I	4	BO	ZM 029	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	94	09.88-12.93	B 202..I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i	2,0	96	12.93-02.98	B204I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334
2.0i	2,0	98	07.93-07.94	B206I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334
2.0 Turbo	2,0	99	09.85-08.90	B 201..L Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo	2,0	102-110	09.85-08.90	B 201..L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo	2,0	107	09.81-07.85	B 201..S	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
2.0 16V	2,0	118	08.84-08.88	B 202..L Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	02.84-07.85	B 202XL	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	08.85-08.88	B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S Cabrio	2,0	129	11.86-08.88	B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S	2,0	129	09.88-08.93	B 202XL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo- 16S Cabrio	2,0	129	09.88-08.93	B 202XL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 106
2.0 Turbo-16	2,0	132	01.93-06.94	B202L	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 321
2.0 -16 Turbo	2,0	136	07.93-02.98	B204L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334
2.1 -16	2,1	100	08.90-06.94	B212I	4	BO	ZM 001/ 015	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16	2,3	110	07.93-02.98	B234I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 334

**9000**

2.0i 16V	2,0	92-96	12.85-08.98	B202I, B202XI	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V	2,0	92-96	09.87-12.93	B 202..I, Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0i 16V CD	2,0	92-94	09.88-12.93	B 202..I Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106
2.0 16V Turbo	2,0	118-129	09.84-08.93	B 202, B 202XL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 CD	2,0	118-120	05.88-08.89	B 202..L Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
2.0 -16 Turbo CS	2,0	136	09.88-12.98	B202L	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16, Turbo	2,3	107-143	08.89-12.98	B234I	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16 Turbo	2,3	143	09.90-12.98	B234L	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321
2.3 -16 Aero CS	2,3	162-165	02.93-12.98	B234R	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 321

**SEAT**

**Alhambra**

2.8	2,8	128	04.95-06.00	AAA	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 192
-----	-----	-----	-------------	-----	---	----	-------------------	---	---	--------

**Arosa**

1.0	1,0	37	05.97-	AER, ANV, AHT, ALD, ALL, AUC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	05.97-	AER, ANV, AHT, ALD, ALL, AUC	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.4	1,4	44	05.97-	AEX/AKV/APQ/ANW/AKK/AUD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.4	1,4	44	05.97-	AEX/AKV/APQ/ANW/AKK/AUD	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519

**Cordoba**

1.4i	1,4	44	06.94-06.99	ABD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	AKV	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	06.94-06.99	APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4i	1,4	44	09.96-06.99	AEX/AKV/ANX/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	55	02.93-06.99	1F/ABU/AEE/ALM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	55	09.96-06.99	1F/AEE/ALM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	74	07.96-06.99	AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6i	1,6	74	09.96-06.99	AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8i	1,8	66	02.93-06.99	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8i	1,8	66	02.93-06.99	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
2.0i	2,0	85	02.93-06.99	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0i	2,0	85	02.93-06.99	AGG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S

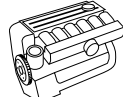
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

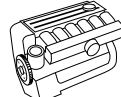

**SEAT**

<b>Fura</b>											
0.9	0,9	29	01.81-05.84		4	DUC	○	○	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>	
0.9	0,9	29	03.84-12.89	100 GL 7000	4	DUC	<b>KS 830</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	MAR	<b>KS 492</b>	○	<b>EVL 075</b>	<b>VK 294</b>	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	DUC	<b>KS 733</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>	
0.9 GL, L	0,9	29	06.84-12.91		4	FEM	<b>KS 285</b>	○	<b>EVL 025</b>	<b>VK 126</b>	
<b>Ibiza</b>											
0.9	0,9	32	06.84-03.91	1000 GL 7000	4	FEM	○	○	<b>EVL 025</b>	<b>VK 293</b>	
0.9	0,9	32	06.84-03.91	1000 GL 7000	4	DUC	<b>KS 733</b>	<b>ZK 273</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 301</b>	
0.9 Junior	0,9	32	08.86-05.93	146 A 000	4	MAR	<b>KS 821</b>	<b>ZK 252</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 330</b>	
1.0i	1,0	33	03.93-09.96	AAU	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.2 GL, L	1,2	44	06.84-05.93		4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>	
1.2 GL, L	1,2	44-47	06.84-05.93	021 A1000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>	
1.2i	1,2	51	04.91-05.93	021 C.1000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.2i	1,2	52	01.89-05.93	021 C.1000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.3i	1,3	40	03.93-08.99	AAV	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.3	1,3	40	05.93-08.99	2G	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.4i	1,4	44	09.93-08.99	ABD/AEX/AKV/APQ	4	MAR	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 519</b>	
1.4i	1,4	44	11.95-08.99	AEX	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.4i	1,4	44	11.95-08.99	AKV/APQ/AUD	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.5i	1,5	65	10.86-03.91	021 D.2000	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.5i	1,5	65	04.91-05.93	021 D.2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.5 GL, GLX	1,5	63	06.84-03.91		4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>	
1.5 GL, GLX	1,5	63	06.84-03.91	021 A2000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>	
1.5 GL, GLX	1,5	63	04.91-05.93	021 A2000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 382</b>	
1.5i KAT	1,5	66	10.86-03.91	021 C.2000	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 321</b>	
1.5i	1,5	66	10.86-03.91	021 A2000 Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.5i	1,5	66	04.91-05.93	021 A2000 Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.5i	1,5	70	11.89-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.5i	1,5	70	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.5i	1,5	74	10.86-05.93	021 B.2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.5i	1,5	74	10.86-03.91	021 A2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.5i	1,5	74	04.91-05.93	021 A2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.6i	1,6	55	03.93-08.99	ABU	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.6i	1,6	55	11.95-05.98	1F	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.6i	1,6	55	11.95-05.98	AEE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.7	1,7	72	01.91-03.91	021 A.3000	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 321</b>	
1.7	1,7	72	04.91-05.93	021 A.3000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.7	1,7	76	01.91-03.91	021 B.3000	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 321</b>	
1.7	1,7	76	04.91-05.93	021 B.3000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.7i	1,7	77	01.91-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	
1.7i	1,7	77	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>	
1.8i	1,8	66	03.93-07.94	ABS	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.8i	1,8	66	03.93-07.94	ADZ	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ABS	4	DUC	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 138</b>	<b>VK 360</b>	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ADZ	4	DUC	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 138</b>	<b>VK 360</b>	
1.8i	1,8	66	03.93-08.99	ADZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.8i	1,8	66	05.93-08.99	ABS	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 138</b>	<b>VK 360</b>	
1.8i	1,8	66	05.93-08.99	ABS	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	2E	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 161</b>	<b>VK 292 P</b>	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	2E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	AGG	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 161</b>	<b>VK 292 P</b>	
2.0i	2,0	85	02.93-08.99	AGG	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0i	2,0	85	03.93-04.96	2E	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0i	2,0	85	03.93-04.96	AGG	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0i	2,0	85	03.93-08.99	2E	4	DUC	<b>ZM 013</b>	●	<b>NVL 161</b>	<b>VK 292 P</b>	
2.0i	2,0	85	03.93-08.99	AGG	4	DUC	<b>ZM 013</b>	●	<b>NVL 161</b>	<b>VK 292 P</b>	
<b>Malaga</b>											
1.2	1,2	44	05.85-03.91		4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>	
1.2i	1,2	52	12.89-03.91	021 C.1000	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>	

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**SEAT****Malaga**

1.2i	1,2	52	04.91-12.93	021 C.1000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.5i KAT	1,5	66	10.86-03.91	021 A 2000/021 C.2000/ 021 D.2000	4	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.5i KAT	1,5	66	04.91-12.93	021 A 2000/021 C.2000/ 021 D.2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.5i	1,5	74	01.87-03.91	021 B.2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.5i	1,5	74	04.91-12.93	021 B.2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.2	1,2	44-47	05.85-03.91	021 A1000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.2i	1,2	51	12.89-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.2i		51	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.5 GLX		63	05.85-03.91	021 A2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.5 GLX		63	05.85-03.91		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.5 GLX	1,5	63	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 382</b>
1.5i	1,5	66	10.86-03.91	021 A2000 Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.5i	1,5	66	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.5i	1,5	70	11.89-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.5i	1,5	70	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.7i	1,7	77	01.91-03.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
1.7i	1,7	77	04.91-05.93		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>

**Marbella**

0.8	0,8	25	01.87-12.93	08NCA	4	FEM	<b>KS 290</b>	<b>ZK 146</b>	<b>EVL 025</b>	○
0.8	0,8	25	01.91-12.92		4	FEM	<b>KS 285</b>	<b>ZK 201</b>	<b>EVL 025</b>	<b>VK 518</b>

**Ronda**

1.2	1,2	44	05.84-12.86		4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.2 GLX, SX	1,2	44-47	01.83-12.84		4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 025</b>	<b>VK 112</b>
1.2 GL, GLX	1,2	44-47	01.83-12.84		4	MAR	<b>ZM 005</b>	●	<b>EVL 086</b>	<b>VK 112</b>
1.2	1,2	47	05.84-12.86	021 A1000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.5	1,5	63	05.84-03.86	021 A2000	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.5 GLX, SX	1,5	63	05.84-12.86		4	MAR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 331</b>
1.5	1,5	63	04.86-12.86	021 A2000	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 106</b>
1.6 GLX, SX	1,6		01.83-00.87		4	FEM	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 025</b>	○

**Toledo**

1.6i	1,6	52	05.91-09.91	1F	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 382</b>
1.6i	1,6	52	10.91-12.93	1F	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	ABN	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 382</b>
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	1F	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 382</b>
1.6i	1,6	54	05.91-09.91	EZ	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 382</b>
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	ABN	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	1F	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.6i	1,6	54	10.91-10.98	EZ	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.6i	1,6	55	01.93-07.94	1F	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 407 S</b>
1.8i	1,8	65	05.91-11.93	RP	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.8i	1,8	65	05.91-11.93	RP	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 407 S</b>
1.8i	1,8	66	11.93-12.96	ABS/ADZ, Ch.Nr. →1L-ZR001000	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.8 16V	1,8	92	05.91-03.94	PL	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
1.8 16V	1,8	98	05.91-03.99	KR	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
2.0	2,0	85	03.91-12.96	2E	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
2.0	2,0	85	03.91-12.96	2E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
2.0	2,0	85	03.91-12.96	AGG	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
2.0i 16V	2,0	110	11.93-03.99	ABF	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 444</b>
2.0i 16V	2,0	110	11.93-03.99	ABF	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 444</b>

**SIMCA → TALBOT****SKODA****120**

1.2 L	1,2	38,5	09.83-12.88	11B	4	PAL	<b>KS 734</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.2 Coupé, LS, Rapid	1,2	42,5	09.83-12.88	11B	4	PAL	<b>KS 734</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
<b>130</b>										
130 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B	4	PAL	<b>KS 734</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>

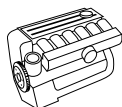
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**SKODA**

<b>135</b>											
135 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B		4	PAL	<b>KS 734</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
<b>136</b>											
136 GL	1,3	46	09.84-12.88	11B		4	PAL	<b>KS 734</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
<b>Favorit 135</b>											
1.3 E, LE, LSE	1,3	40	01.90-06.97			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3 E, LE, LSE	1,3	40	01.90-06.97			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.3	1,3	42	12.91-06.97			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3	1,3	42	12.91-06.97			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.3, L	1,3	43	05.89-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3, L	1,3	43	05.89-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.3	1,3	44	10.90-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3	1,3	44	10.90-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
<b>Favorit 136</b>											
1.3	1,3	45	10.90-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3	1,3	45	10.90-06.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.3, LXi	1,3	50	12.92-06.97	136B		4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
<b>Felicia</b>											
1.3	1,3	40-50	10.94-08.95			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 356</b>
1.3	1,3	40-50	09.95-03.98			4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.3	1,3	40-50	03.98-06.01	AMH, AMG, AMJ		4	PAL	<b>ZM 060</b>	●	<b>EVL 194</b>	<b>VK 520</b>
1.6 LX	1,6	55	08.95-03.98	AEE		4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.6	1,6	55	03.98-06.01	AEE		4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>
<b>Octavia</b>											
1.6	1,6	55	09.96-09.00	AEE		4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 382</b>
1.6	1,6	55	09.96-09.00	AEE		4	MAR	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 519</b>


**Pinzgauer**

2.5 710	2,5	64	03.71-03.86	710		4	BO	<b>KS 600</b>	<b>ZK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
2.5 710	2,5	64	04.86-12.86	710		4	BO	<b>KS 600</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 136</b>	○
2.5 712	2,5	64	04.86-12.86	712		4	BO	<b>KS 600</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 136</b>	○
2.5 712	2,5	64	03.71-03.86	712		4	BO	<b>KS 600</b>	<b>ZK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○

**SUBARU**

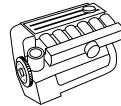
<b>1600</b>											
1.6	1,6		01.83-12.90			4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
<b>1800</b>											
1.8 4WD Sedan, Turismo	1,8	60	01.83-12.90			4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
1.8 4WD Station, Super Station	1,8	60	01.83-12.90			4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
<b>Justy</b>											
1.0	1,0	40	01.85-00.87	EF 10		3	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 168</b>	<b>VK 376</b>
1.2	1,2	49	01.91-10.95	EF 12		3	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 154</b>	○
1.2	1,2	50	01.87-12.90	EF 12		3	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 169</b>	<b>VK 375</b>
<b>L - Serie</b>											
1.3	1,3		01.85-12.87	EF 13		4	HI	○	○	<b>EVL 180</b>	○
<b>Legacy</b>											
1.6	1,6		01.89-09.91			4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 192</b>	○
1.8	1,8	76	01.89-09.91			4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 192</b>	○
<b>Leone</b>											
1.6/1.8	1,6/ 1,8		01.82-12.92			4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	○
1.6/1.8	1,6/ 1,8		01.82-12.92			4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	○
1800 4WD KAT	1,8	70	07.86-02.92			4	DE	<b>ZM 046</b>	●	<b>NVL 121</b>	○
			08.80-12.87			4	HI	<b>KS 339</b>	<b>ZK 196</b>	<b>EVL 019</b>	<b>VK 122</b>
<b>M 80</b>											
0.8 800	0,8		01.90-			4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 180</b>	○
<b>Minibus</b>											
1.0 E 10	1,0		01.87-	EF 10		3	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	○
1.2 E 12	1,2		01.89-	EF 12		3	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	○

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



**SUBARU**

**XT**

1.8 Turbo 4WD	1,8	100	11.84-	EA 82	4	HI	○	○	○	<b>VK 306</b>
---------------	-----	-----	--------	-------	---	----	---	---	---	---------------



**Libero**

1.0 E 10, 4WD	1,0	37	10.83-12.87		3	DE	○	○	<b>EVL 023</b>	○
1.2 E 12	1,2	38	01.89-02.00	EF 12	3	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	○
1.2i E 12 4WD	1,2	40	06.93-02.00	EF 12	3	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	○

**SUZUKI**

**Alto**

0.8	0,8	29	02.81-12.85		4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 345</b>
-----	-----	----	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------

**Carry**

1.0 Super	1,0	33	01.87-00.00	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	○	○	<b>EVL 023</b>	○
1.0 (SK 410)	1,0	33	09.86-00.00	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	○	○	<b>EVL 023</b>	○
1.0 (SK 410)	1,0	33	10.85-08.86	F 10 A, F 10 A Kat.	4	DE	<b>KS 664</b>	○	<b>EVL 023</b>	○

**SJ**

1.0 410	1,0	33	01.82-10.84	F 10 A	4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	○
1.0 410	1,0	33	11.84-11.93	F 10 A	4	DE	○	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
1.3 413	1,3	47	11.84-11.93	OHC G 13 A	4	DE	<b>KS 664</b>	○	<b>NVL 155</b>	<b>VK 280</b>

**ST**

90 K, V	0,9	27-29	12.80-10.85		4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
---------	-----	-------	-------------	--	---	----	---------------	---------------	----------------	---------------

**Samurai**

1.3	1,3	51	01.84-12.86		4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 155</b>	<b>VK 322</b>
1.3	1,3	51	01.86-12.89		4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
1.3 (SJ 413)	1,3	51	11.91-12.94	G 13 A	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 155</b>	<b>VK 280</b>
1.3	1,3	51	01.95-12.00	G 13 B	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 155</b>	<b>VK 280</b>

**Sidekick**

1.6	1,6		01.89-12.90		4	DE	○	○	<b>NVL 155</b>	<b>VK 280</b>
-----	-----	--	-------------	--	---	----	---	---	----------------	---------------

**Swift**

1.0	1,0	37	08.86-03.89	G 10 A OHC Kat.	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 345</b>
1.0	1,0	37	10.84-03.89	G 10 A OHC	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 345</b>
1.3	1,3	50	01.84-12.91		4	DE	○	○	<b>NVL 150</b>	<b>VK 448</b>
1.3i	1,3	74	01.84-02.89		4	DE	○	○	<b>NVL 150</b>	<b>VK 461</b>
1.3i	1,3	74	01.86-12.91	G 13 B DOHC Kat.	4	HI	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 173</b>	<b>VK 368</b>
1.3i	1,3	85	03.89-12.92	G 13 B DOHC	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 368</b>
1.6i 16V	1,6	68-70	01.89-12.92		4	DE	○	○	<b>NVL 173</b>	<b>VK 461</b>

**Vitara**

1.6 Escudo	1,6	55	09.88-12.92	G 16 A OHC	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
1.6i Escudo	1,6	59	09.88-02.90	G 16 A OHC Kat.	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
1.6	1,6	59	09.88-12.92	G 16 A	4	MIT	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 192</b>	○
1.6i Escudo	1,6	59	03.90-12.94	G 16 A OHC Kat.	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 155</b>	<b>VK 280</b>

**TALBOT**

**Express**

1.8	1,8	50	03.83-12.89	XM 7T	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 109</b>
2.0	2,0	57	03.83-12.89	XN 1TA	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 109</b>
2.0	2,0	72	07.87-12.89	XN 1TA	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72	07.87-12.89	XN 1TA	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 109</b>

**Horizon**

1.1	1,1	36-40	07.79-06.86		4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.1	1,1	40	07.79-09.84	E 1 B	4	BO	<b>ZM 042</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.3	1,3	50	05.81-06.86	ECO-Mot.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 321</b>
1.4 EX, GL	1,4	48	01.79-06.86	525 217 B, 236 B	4	DUC	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>
1.4 EX, GL	1,4	48	02.82-09.84	2 Y 1B	4	DUC	<b>ZM 042</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.4 GLS, SX	1,4	61	07.79-06.86	2 Y 2, Y 2	4	DUC	<b>ZM 042</b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 109</b>
1.4 GLS, SX	1,4	61	01.80-06.86	525 218 A, 221 A, 222 A	4	DUC	<b>ZM 042</b>	●	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.5	1,5	61	07.79-06.86		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 321</b>
1.5	1,5	61	07.80-06.86		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 321</b>
1.6	1,6	65-66	07.82-06.86		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 321</b>

**Murena**

1.6	1,6	66-68	10.80-07.84		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 334</b>
-----	-----	-------	-------------	--	---	----	-------------------------	---	----------------	---------------

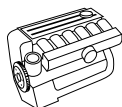
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**TALBOT**
**Murena**

2.2	2,2	84-87	03.81-07.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 104	VK 106
2.2	2,2	85	03.81-07.84	525 296 A	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 4/6-D	VK 109
2.2	2,2	85	03.81-07.84	525 296 B	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 094	VK 109

**Rancho**

1.4	1,4	58-59	01.78-12.84		4	SEV	○	○	EVL 061	VK 282
1.4	1,4	58-59	07.79-12.84	X3J2A, X3Y2	4	BO	ZM 042	●	EVL 029	VK 334
1.4	1,4	58-59	09.79-12.84	6 J 2	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 334

**Samba**

1.0	1,0	31	01.84-12.86	XV 8	4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.0	1,0	31	01.84-12.86	XV 8	4	DUC	ZM 001	●	○	VK 277
1.1	1,1	36	12.81-12.84		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.1 GL	1,1	37	01.81-12.84	525 250 A, B	4	DUC	KS 701	ZK 142	EVL 062	VK 301
1.1 GL, LS	1,1	37	01.81-12.86	525 250 A, B	4	DUC	KS 727	ZK 142	EVL 062	VK 277
1.1 GL, LS	1,1	37	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 062	VK 277
1.2 Rally	1,2	65	01.83-12.86		4	BO	ZM 001	●	EVL 088	VK 334
1.4 GLS, Cabrio	1,4	53	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277
1.4 S	1,4	53	01.82-12.86		4	DUC	ZM 001	●	EVL 094	VK 277

**Solara**

1.3	1,3		02.80-12.84	6 G 1	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 321
1.3	1,3		05.81-12.84	ECO-Motor	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 321
1.3 GL, GLS, LS, SX	1,3	40-55	05.80-12.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 357
1.4 GL, GLS, LS, SX	1,4	63	05.80-12.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 357
1.5	1,5		04.80-12.84	6 Y 1, 6 Y 2	4	DUC	ZM 001	●	○	VK 452
1.6 SX	1,6	66	05.80-12.84		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 029	VK 357
1.6	1,6	66	07.81-12.84	6 J 2 A	4	BO	ZM 001	●	EVL 029	VK 452
1.6	1,6	66	07.82-12.86	6 J 1 B	4	BO	ZM 042	●	EVL 029	VK 106

**TOYOTA**
**Bundera**

2.6	2,6		01.86-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 120	VK 511
-----	-----	--	-------------	--	---	----	-------------------	---	---------	--------

**Camry**

1.8	1,8	66	02.83-10.86	1S-L	4	DE	ZM 059	●	NVL 125	VK 336
2.0 GLi	2,0	79	02.83-08.88	ST 141	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 125	VK 336
2.0i	2,0	79	08.83-10.86	2SEL, 2SLC	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 125	○
2.0i	2,0	89-94	10.86-06.91	3SFE	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 154	VK 409
2.2i 16V	2,2	100-103	06.91-05.92	5SFE DOHC	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
3.0i	3,0	138	06.91-08.96	3VFZE	6	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**Carina**

1.6	1,6	55	10.83-11.87	4A-LC	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 483
1.6 DX, GL	1,6	62	10.83-11.87	4A-L	4	DE	ZM 058	●	NVL 154	VK 447
2.0	2,0	89-94	12.87-03.92	3SFE..ST171	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 409

**Celica**

1.6	1,6	72-75	09.89-09.93	4AFE..AT180	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 411
1.6 Coupé GT 16V	1,6	91	04.86-08.89	4A-GEL KAT	4	DE	ZM 057	●	NVL 125	VK 463
1.6 Liftback	1,6	63	01.82-04.87		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 120	VK 226
1.6	1,6		01.85-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 463
1.6	1,6		01.87-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 462
2.0	2,0	89-94	08.86-08.89	3SFE	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 154	VK 409
2.0 Coupé	2,0	90	01.82-12.85		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 022	○
2.0 (USA)	2,0	103-110	01.86-09.88	3SGELC, 3SGTE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 462
2.0	2,0		01.85-12.86		4	DE	○	○	NVL 120	VK 463
2.0, GT	2,0		01.86-08.90		4	DE	○	○	NVL 120	VK 462
2.0 ST (AUS)	2,0		01.86-08.90		4	DE	○	○	NVL 154	○
2.0/2.2 Turbo	2,0/ 2,2		01.92-12.93	3SGTE, 5SFE	4	DE	○	○	NVL 154	○
2.4	2,4		01.84-12.86	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511
2.4	2,4		01.85-12.86	22REC	4	DE	○	○	NVL 120	VK 511

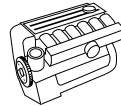
**Corolla**

1.3 Liftback	1,3	48	01.82-12.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.3	1,3	48	01.86-12.90		4	DE	○	○	NVL 154	VK 447
1.3	1,3	50	01.83-12.84		4	DE	○	○	NVL 151	○

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW


**TOYOTA**
**Corolla**

1.3 i (EE90)	1,3	55	06.89-12.90	2E-E	4	DE	ZM 059	●	NVL 154	VK 447
1.3 i (EE90) 12V	1,3	55	08.89-12.92	2E, -L, -LC	4	DE	ZM 057	●	NVL 154	VK 447
1.3 12V	1,3		01.84-12.88	ZA	4	DE	○	ZK 197	EVL 022	VK 449
1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 154	VK 447
1.6 DX	1,6	62	06.83-08.87	4A-L	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 153
1.6 DX	1,6	62	01.84-08.87	4A-L	4	DE	ZM 059	●	NVL 125	VK 153
1.6	1,6	66	08.87-08.89	4AF..AE92	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 410
1.6 16V	1,6	77	01.83-12.92	4A-LC,4A-F	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 411
1.6	1,6	77-85	02.88-12.90	4AFE..AE92,95,4A-GE	4	DE	ZM 059	●	NVL 120	VK 502
1.6 Wagon	1,6	77-85	09.90-08.93	4AFE..AE95ATM,SRS,MT-M,DX,CND	4	DE	ZM 059	●	○	VK 411
1.6 GT 16V	1,6	89	01.86-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 125	○
1.6 Coupé GT	1,6	91	01.86-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 125	VK 353

**Corona**

1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 447
1.8	1,8	64	10.83-12.90	1 SL	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 280
1.8	1,8	64	10.83-12.90	1 SL	4	MIT	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 023	VK 230
2.0	2,0	79	08.83-12.86	ST 141	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 125	VK 336
2.4, Avante	2,4		01.84-12.85	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511
2.4	2,4		01.86-12.90	22RE	4	DE	○	○	NVL 125	VK 511

**Cressida**

2.0	2,0	75	01.82-12.86		4	DE	○	○	NVL 151	○
2.0	2,0	80	11.82-12.86		6	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	VK 335

**Crown**

2.2	2,2		01.86-00.00		6	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 124	○
2.8	2,8	107	01.80-12.85		6	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 325

**MR 2**

1.6 (AUS)	1,6	85	08.87-12.89	4AGELC	4	DE	○	○	NVL 154	VK 337
1.6 16V	1,6	85-91	11.84-11.89	4AGEL, 4AGELC	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 120	○
2.0 16V	2,0	115	12.89-12.93	3SGE	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.0 16V Turbo	2,0		01.93-12.98		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
2.2 16V	2,2		12.89-08.92	3SFE	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○

**Paseo**

1.5i 16V	1,5	66-85	01.92-07.99		4	DE	○	○	NVL 154	○
----------	-----	-------	-------------	--	---	----	---	---	---------	---

**Previa**

2.4	2,4	97	01.90-08.00		4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○
-----	-----	----	-------------	--	---	----	-------------------	---	---	---

**Starlet**

1.0	1,0	33	01.80-12.84		4	DE	○	ZK 197	NVL 151	VK 280
1.0 DLX	1,0	40	10.84-11.89	1EL	4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 449
1.3	1,3	36	08.81-02.84	4KC	4	DE	KS 664	ZK 197	NVL 151	VK 280
1.3 S	1,3	48	08.81-02.84	4K	4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 280
1.3, 12V	1,3	48	01.85-03.96	2E-LC, 2E-E	4	DE	ZM 057	●	NVL 154	VK 447
1.3	1,3	60	12.89-00.91	1E	4	DE	○	○	EVL 023	○
1.3	1,3		01.86-12.90		4	DE	○	○	○	VK 447

**Tercel**

1.3	1,3	48	09.82-08.84		4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 314
1.5 4WD (AL25)	1,5	50	05.86-01.88	3A-C	4	DE	ZM 058	●	NVL 125	VK 314
1.5 4WD	1,5	52	10.82-05.86	3 A	4	DE	KS 711	○	NVL 151	○
1.5 4WD	1,5	52	10.82-08.84	3 A	4	DE	KS 711	○	EVL 022	○
1.5 4WD	1,5	52	10.82-12.86		4	DE	KS 711	○	EVL 023	VK 314
1.5 4WD (CH,S)	1,5	52	10.82-08.84	3 AC Kat.	4	DE	KS 711	○	EVL 022	○
1.5 Sedan 4WD	1,5		08.86-09.90	3E	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 408
1.5	1,5		08.86-09.90	3E...EL31	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 154	VK 447
1.5	1,5		09.90-08.92	3EE...EL42	4	DE	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 408

**Van**

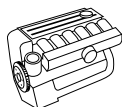
			01.83-12.90		4	DE	○	○	NVL 125	VK 446
--	--	--	-------------	--	---	----	---	---	---------	--------


**Dyna**

Pick up			04.79-12.85		4	DE	KS 664	ZK 197	EVL 023	VK 134
---------	--	--	-------------	--	---	----	--------	--------	---------	--------



kW


**TOYOTA**


<b>Hi-Ace</b>										
1.6	1,6	49	01.82-12.85		4	DE	○	○	<b>NVL 151</b>	<b>VK 280</b>
1.8	1,8		12.82-00.86	2Y	4	DE	<b>KS 664</b>	○	<b>EVL 023</b>	○
<b>Hi-Lux</b>										
1.8 Pick-up (N)	1,8	61	06.89-12.89	2 Y	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 280</b>
1.8 Pick-up (N)	1,8	61	01.90-07.94	2 Y	4	DE	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 120</b>	<b>VK 446</b>
2.0	2,0		01.79-12.84	18R, R-C	4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 187</b>	<b>EVL 023</b>	○
2.0 Pick up	2,0		01.80-12.84		4	DE	○	○	<b>NVL 120</b>	<b>VK 511</b>
2.0	2,0		01.81-12.87	20RC	4	DE	○	○	<b>NVL 120</b>	<b>VK 511</b>
2.2	2,2		09.79-12.84	20RC, 22RC	4	DE	○	○	<b>NVL 120</b>	<b>VK 511</b>
2.2 Pick up	2,2		01.85-12.89	22REC	4	DE	○	○	<b>NVL 120</b>	<b>VK 511</b>
2.2 4WD	2,2	55	08.88-12.92	4 Y	4	BO	○	○	○	<b>VK 280</b>
<b>Lite-Ace</b>										
1.3	1,3	42	09.81-08.85		4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	<b>VK 280</b>
1.5	1,5		01.80-12.86	YM20/21	4	DE	○	○	<b>NVL 125</b>	<b>VK 446</b>
1.8	1,8		01.80-12.86		4	DE	○	○	<b>NVL 125</b>	<b>VK 446</b>
2.0	2,0		01.80-12.86		4	DE	○	○	<b>NVL 125</b>	<b>VK 446</b>
<b>Sprinter</b>										
1.5	1,5		01.86-12.90		4	DE	○	○	○	<b>VK 447</b>
<b>Stout Truck</b>										
2.0	2,0		03.79-12.84		4	DE	<b>KS 664</b>	<b>ZK 197</b>	<b>EVL 023</b>	○

**TRABANT**

<b>601</b>										
1.1	1,1	29	05.90-12.91	VW-Mot.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 355</b>
			01.58-07.90	JKA	2	IKA	<b>KS 330</b>	<b>ZK 100</b>	○	○

**TRIUMPH**

<b>Acclaim HL, HLS</b>										
Acclaim 1.3 HL, HLS	1,3	51	01.82-12.85	EJ	4	HI	<b>ZM 054</b>	●	<b>NVL 116</b>	<b>VK 158</b>

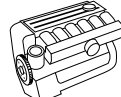
**VAUXHALL**

<b>Astra</b>										
1.2	1,2	44	02.82-12.84	12 S OHV	4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.2	1,2		01.82-12.84	OHC	4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3, Estate	1,3	55	09.79-12.85	13 S OHC	4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 118</b>
1.3	1,3		08.79-12.84		4	BO	<b>KS 650</b>	<b>ZK 241</b>	<b>EVL 036</b>	<b>VK 299</b>
1.3	1,3		01.82-12.84		4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3		01.87-00.00	1,3 S	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.4	1,4		01.91-00.00	14 NV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 386</b>
1.4	1,4		01.91-00.00	C 14NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.6	1,6		01.86-00.00	16 SV	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.8i	1,8	66	09.91-09.98	C 18 NZ OHC II	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 018</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8 GTE	1,8	82	09.84-08.91	18 E/18 SE	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8 SRi	1,8		01.86-00.00		4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8i	1,8		01.91-00.00	C 18NZ	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i	2,0	85	01.87-12.91	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VAUXHALL****Astra**

2.0i KAT	2,0	85	01.91-08.93	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0 GTE	2,0	95	09.86-08.91	20 SEH Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i	2,0		01.91-00.00	C 20NE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>

**Astra Belmont**

1.3	1,3		01.87-00.00	1,3 S	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.4, 1.4i	1,4		01.86-00.00	16 SV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 387</b>
1.4	1,4		01.89-12.91		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 096</b>	<b>VK 386</b>
1.4, 1.4i	1,4		01.89-12.91		4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.6	1,6		01.86-00.00		4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.6	1,6		01.87-00.00		4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8	82	01.86-12.90	18 SE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8i	1,8	85	09.85-08.91	18 E/18 SE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0	2,0		01.87-00.00		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i 16V	2,0		01.88-12.90		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0i	2,0		01.90-12.91		4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 16V	2,0		01.90-12.91		4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 401</b>

**Calibra**

2.0i	2,0		01.89-12.90	20 NE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i	2,0		01.90-00.00	20 NE	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i 16V	2,0		01.90-00.00	20 XE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
2.0i, 4x4	2,0	85	06.90-07.97	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>

**Carlton**

1.7	1,7		10.78-09.81		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 217</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 118</b>
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
1.8 N	1,8	60	09.86-08.87	18 NV	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8 N Estate	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. →14258179	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 406</b>
1.8 N Estate	1,8	60	09.86-08.87	18 NV Mot.Nr. 14258180 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8	1,8	66	12.82-00.86	18 S OHC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8i	1,8	85	09.86-00.00	18 SEH OHC II	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>

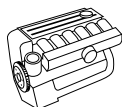
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**VAUXHALL**
**Carlton**

1.8	1,8		01.90-00.00	18 NV, 18 NVR, 18 SV	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.9	1,9		10.78-09.81		4	BO	<b>KS 800</b>	<b>ZK 217</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 118</b>
2.0, 2.0i Estate	2,0	73	09.90-03.94	C 20 NEJ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0	74	01.81-12.85	20 S CIH	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118</b>
2.0 S (MK II)	2,0	74	10.81-08.86	C 20 NEJ	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 118 S</b>
2.0, Estate	2,0	74	09.90-03.94	C 20 NEF	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0, Estate	2,0	85	09.86-03.94	C 20 NE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
2.0, 2.0i Estate	2,0	90		20 SE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0	2,0		01.78-12.81		4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 137</b>	○	<b>VK 110</b>
2.0	2,0		10.78-09.81		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 118</b>
2.0	2,0		01.90-00.00		4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.2	2,2		01.85-12.86		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 118</b>
2.4i	2,4		01.88-00.00	24 NE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
2.4i, Estate	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. →K1999999	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 118 S</b>
2.4i, Estate	2,4	92	09.88-03.94	C 24 NE Fg.Nr. L1000001→	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 386</b>
2.6i	2,6		01.90-00.00	26 NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0 GSi	3,0		01.87-12.90		6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0i 24V	3,0		01.90-00.00	30 LE, NE, SE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3000	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3000	3,0	115	03.87-12.87	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0 3000	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0 3000	3,0	130	03.87-09.90	30 NE	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3000 KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3000 KAT	3,0	130	03.87-03.94	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>

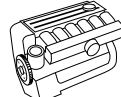
**Cavalier**

1.4	1,4		01.88-12.89	14NV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 036</b>	<b>VK 118</b>
1.4	1,4		01.90-00.00	14NV, SV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 386</b>
1.6	1,6		01.81-12.86		4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.6	1,6		01.86-00.00	16SV	4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.6i	1,6		01.86-00.00	16NZ	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.6	1,6		01.88-00.00	16SV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 387</b>
1.6	1,6		01.90-00.00	16SV	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.8	1,8	85	12.82-00.86	18 E OHC	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8i	1,8		01.82-12.86		4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.8 GLi, LX	1,8		01.86-00.00		4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8		01.87-12.89	18NVR	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8		01.88-12.89	18SV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
1.8	1,8		01.90-00.00	18NVR	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
1.8, 1.8i	1,8		01.90-00.00	18NZ, SV	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0 SRi, CD	2,0		01.86-00.00		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



**VAUXHALL**

**Cavalier**

2.0i, 4x4	2,0	85	09.88-10.92	20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i, 4x4	2,0	85	09.88-10.92	20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i KAT	2,0	85	09.90-11.95	C 20 NE Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0i KAT	2,0	85	09.90-11.95	C 20 NE Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0 SRi, 2.0i 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. →14180385	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 362</b>
2.0 SRi, 2.0i 4x4	2,0	95	09.88-09.92	20 SEH Mot.Nr. 14180386 →	4	BO/ DUC/ VAL	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>
2.0i Turbo 4x4	2,0	150	06.92-11.94	C 20 LET	4	BO/ DUC/ VAL	<b>ZM 034</b>	●	<b>EVL 139</b>	<b>VK 401</b>

**Chevette**

1.3	1,3	39	01.75-12.84		4	DR	<b>KS 119</b>	<b>ZK 173</b>	○	<b>VK 182</b>
1.3 E, GL, L	1,3	42	10.80-12.84	OHV	4	BO	<b>KS 650</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 321</b>

**Nova**

1.0	1,0		01.83-12.85		4	BO	<b>KS 700</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 118</b>
1.2	1,2		01.90-00.00	20GV	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 104</b>	<b>VK 386</b>
1.2/1.3	1,2/ 1,3		01.82-00.00		4	DR	<b>ZM 006</b>	●	<b>NVL 139</b>	<b>VK 333</b>
1.3	1,3		01.86-00.00		4	DR	<b>ZM 007</b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 372</b>
1.4	1,4		01.90-00.00		4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 386</b>
1.4i	1,4		01.90-00.00	14NZ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 387</b>
1.4i	1,4		01.90-00.00	14NZ	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.6i	1,6		01.87-12.90	16NZ, SE	4	DR	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 134</b>	<b>VK 333</b>
1.6i	1,6		01.87-12.90	16NZ, SE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 088</b>	<b>VK 118</b>
1.6i	1,6		01.89-00.00	16NZ, SE	4	LU	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 144</b>	<b>VK 381</b>
1.6i	1,6		01.90-00.00	16SE	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 387</b>

**Senator**

2.5i	2,5		01.84-12.90		6	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
2.6i	2,6		01.88-12.90	26NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
2.6i	2,6		01.90-00.00	26NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
2.5i	2,5		01.90-12.91	25NE	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0i	3,0		01.84-12.90		6	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120</b>
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0	3,0	115	09.87-09.93	C 30 LE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. K1000099 →K1999999	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 120 S</b>
3.0 i KAT	3,0	130	01.88-09.93	C 30 NE Fg.Nr. L1000001→	6	BO	<b>ZM 015</b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>
3.0i 30V	3,0		01.90-00.00		6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 087</b>	<b>VK 383</b>

**Viva**

Ha Van			01.81-00.87		4	BO	<b>KS 650</b>	○	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 106</b>
--------	--	--	-------------	--	---	----	---------------	---	------------------	---------------

**VOLKSWAGEN**

**Caddy**

1.6, (CH, S)	1,6	55	08.83-07.84	EW, HN	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 211</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
1.6	1,6	55	08.84-07.92	EW, HN	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 211</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 355</b>
1.6 (CH, S)	1,6	55	08.84-07.92	HN	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 211</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 355</b>
1.8	1,8	70	08.85-07.86	JH Kat.	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 355</b>
1.8	1,8	70	08.86-09.86	JH Kat.	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 355 S</b>

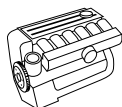
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**VOLKSWAGEN**

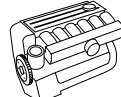
<b>Caddy</b>											
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
<b>Corrado</b>											
1.8 16V	1,8	100	04.89-07.92	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 16V	1,8	102	09.88-07.92	KR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 G 60	1,8	118	09.88-01.90	PG Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355	
1.8 G 60	1,8	118	02.90-09.93	PG Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	04.93-09.94	2E	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0	2,0	85	04.93-09.94	2E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i	2,0	85	04.93-09.94	ADY	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S	
2.0i 16V	2,0	100	08.91-12.95	9A	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S	
2.8	2,8	128	08.91-02.92	AAA	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 175	VK 192	
				→Ch.Nr. 50-N-18000							
2.9 VR6	2,9	140	08.91-04.93	ABV	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192	
2.9 VR6	2,9	140	08.91-04.93	ABV	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192	
<b>Derby</b>											
1.05	1,05	29	02.82-04.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 106	
1.05	1,05	29	05.84-12.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 355	
1.3	1,3	40	08.83-05.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 036	VK 106	
1.3	1,3	40	06.84-12.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355	
1.3	1,3	55	09.82-12.84	GK	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.3	1,3	55	08.83-05.84	GK	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 106	
1.3	1,3	55	06.84-12.84	GK	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355	
<b>Golf I</b>											
1.6	1,6	53	04.86-02.90	RE	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
1.6	1,6	55	08.83-04.92	EW	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
1.8	1,8	66	08.83-09.84	EX	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 085	VK 106	
1.8	1,8	66	08.83-09.92	EX	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 360	
1.8	1,8	66	10.84-09.92	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.83-09.84	JH	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 085	VK 106	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.84-07.88	JH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355	
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.84-04.93	JH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8	1,8	72	08.89-03.93	2H	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S	
1.8 Cabriolet I	1,8	72	08.89-03.93	2H Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 407 S	
1.8	1,8	82	08.82-06.84	DX/EV/PB	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106	
1.8	1,8	82	07.84-09.85	DX/EV/PB	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355	
1.8	1,8	82	10.85-12.89	DX/EV/PB	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S	
<b>Golf II</b>											
1.0	1,0	33-37	08.83-07.84	GN	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 135	VK 106	
1.0	1,0	33-37	08.84-07.85	GN	4	BO	KS 650 PS	ZK 211	EVL 135	VK 355	
1.0	1,0	37	08.83-07.84	GN	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.0	1,0	37	08.84-07.85	GN	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P	
1.0	1,0	37	10.85-05.90	HZ,	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355	
				→ Fg.-Nr. 1G-LB-100000							
1.0	1,0	37	10.85-12.89	HZ,	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355	
				→ Fg.-Nr. 1G-LW-320000							
1.0	1,0	37	12.89-01.91	HZ,	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382	
				Fg.-Nr.1G-LW 320001							
				→ 1G-MW-480000							
1.0	1,0	37	05.90-01.91	HZ,	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382	
				Fg.-Nr. 1G-LB-100001							
				→ 1G-MB-15000							
1.0	1,0	37	02.91-10.91	HZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382	
1.1 GTi	1,1	79	08.86-07.87	RG	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S	
1.3	1,3	37	08.83-07.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106	
1.3 (A)	1,3	37	08.85-09.86	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 (A)	1,3	37	10.86-12.87	NU	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3	1,3	40	10.86-05.90	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355	
1.3	1,3	40	05.90-02.91	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382	
1.3	1,3	40	02.91-07.92	2G	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 KAT	1,3	40	06.86-09.86	2G/NZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 407 S	
1.3 KAT	1,3	40	10.86-12.92	2G/NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S	

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



## VOLKSWAGEN

## Golf II

1.3	1,3	40	08.83-07.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3, Cabriolet I	1,3	40	07.84-07.86	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	HK	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-09.86	HK	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	10.86-06.87	HK	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-09.86	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-07.88	MH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	10.86-06.87	MH	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.88-12.88	MH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	10.86-05.90	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-02.91	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-07.92	MH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.86-05.90	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-02.91	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-07.92	NZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.87-05.90	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LB-100000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	12.89-01.91	NZ, Fg. Nr. 1G-LW320001 → 1G-MW-480000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.87-12.89	NZ, Fg.-Nr. → 1G-LW-320000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	05.90-01.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-LB-100001 → 1G-MB-15000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3 (CH)	1,3	43	08.82-07.83	GS	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.83-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	43-44	08.84-07.87	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355
1.3	1,3	44	02.87-12.87	2C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	10.86-07.92	PN	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	08.88-07.92	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	51-55	08.83-08.84	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	08.83-01.84	EW, EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	02.84-03.86	EW, EWA	4	Bo	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	09.84-02.85	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6	1,6	51-55	03.85-07.86	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-07.88	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	04.86-07.88	EW, EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.88-07.91	EZ, EZA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 Cabriolet I	1,6	51-55	08.88-07.92	EW, EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	53	02.86-07.88	RF	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 Cabriolet I	1,6	53	04.86-07.90	RE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	53	08.88-10.91	RF (KAT)	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 Cabriolet I	1,6	55	08.83-09.84	HN	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.6 Cabriolet I (CH)	1,6	55	10.84-06.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	01.86-10.91	EZ	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	55	10.86-07.88	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.88-07.91	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.91-10.91	ABN	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55-60	08.83-08.84	EZ /HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (CH)	1,6	60	08.83-05.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 (CH)	1,6	60	06.84-12.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH)	1,6	60	01.85-07.85	HM	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	60	08.85-07.86	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	60	08.86-07.88	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	62	08.86-07.88	RH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	62	08.87-07.88	RH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	62	08.88-07.90	RH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 382
1.8 Cabriolet I	1,8	66	08.83-08.84	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106

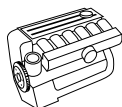
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

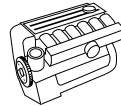

**VOLKSWAGEN**

VOLKSWAGEN										
Golf II										
1.8	1,8	66	11.83-03.84	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	01.84-07.86	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	66	09.84-04.86	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-09.85	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	10.85-07.86	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.86-12.92	GU	4	DUC	ZM 002	●	EVL 138	VK 360
1.8 Syncro	1,8	66	02.86-07.86	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	66	02.86-07.88	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	66	05.86-12.92	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-05.88	GX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.87	HV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.88	GU	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	10.86-07.88	GX	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 i Syncro	1,8	66	08.87-10.91	RP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	11.87-10.91	RP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.88-07.91	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GX	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.83-09.84	JH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.84-09.86	JH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	70	10.86-07.88	JH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	70	08.88-08.93	JH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Syncro	1,8	72	08.88-12.89	1P	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8 Syncro	1,8	72	12.89-07.91	1P	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 Cabriolet I	1,8	74	08.89-08.93	2H	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	79	08.85-10.87	RD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	79	01.87-11.89	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	79	12.89-10.91	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 Cabriolet I (CH)	1,8	82	08.83-05.84	KT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.8 GTi	1,8	82	01.84-06.84	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8 GTi	1,8	82	01.84-07.85	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	06.84-03.85	KT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	06.84-08.85	DX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8 GTi	1,8	82	07.84-07.85	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	04.85-11.86	KT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	08.85-07.87	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	08.85-07.87	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	82	09.85-07.88	DX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Cabriolet I	1,8	82	12.86-07.89	KT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	82	01.87-11.89	PB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8 Cabriolet I	1,8	82	08.88-07.92	DX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 GTi	1,8	82	12.89-10.91	PB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 GTi16V	1,8	95	02.86-07.87	PL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95-102	02.86-09.86	PL/KR	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95-102	10.86-10.91	KR, PL	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 GTi	1,8	118	04.89-12.89	1H	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	118	12.89-07.91	1H Fg.-Nr. 1G-LW-320001 → 1G-MW 48000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 GTi	1,8	118	01.90-07.91	PG → Fg.-Nr. 1G-LB 080000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8 GTi	1,8	118	02.90-03.91	PG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 G 60	1,8	118	04.90-07.91	PG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 Syncro G 60	1,8	118	06.90-07.91	PG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
Golf III										
1.3	1,3	40	02.91-08.97	2G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.91-08.97	NZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



## VOLKSWAGEN

## Golf III

1.4	1,4	40	11.91-08.97		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	40	07.93-04.99		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	40-44	11.91-08.97	ABD	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	10.91-08.97	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	10.91-08.97	ABD/AEX	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.4	1,4	44	07.93-04.99	ABD/AEX/APQ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	07.93-04.99	ABD/AEX/APQ	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	09.92-08.97	AEA/ABU/AEE	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	09.92-08.97	AEA/ABU/AEE	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	01.93-08.97	ABU	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	10.94-08.97	AEA	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	07.95-08.97	AEK/AFT	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	74	07.95-08.97	AEK/AFT	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.6 Cabriolet	1,6	74	06.98-09.03	AFT/AKS	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	55	10.91-08.97	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	11.91-08.97	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-08.97	ABS	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-08.97	ABS	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	10.94-08.97	ADZ	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-08.97	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-08.97	2E	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Cabriolet	2,0	85	07.93-05.98	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Variant	2,0	85	07.93-04.99	2E/ADY/AGG/AKR	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	01.94-08.97	ABA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 GTI 16V	2,0	110	08.92-08.97	ABF	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 444
2.8 VR6	2,8	128	01.92-12.92	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6	2,8	128	01.92-12.92	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192

## Golf IV

1.8 T	1,8	110	12.96-10.03	AGU	4	▲	ZM 028	●	●	●
-------	-----	-----	-------------	-----	---	---	--------	---	---	---

## Ittis

1.7	1,7	55	01.81-12.88	YX	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 106
-----	-----	----	-------------	----	---	----	--------	---	---------	--------

## Jetta

1.0	1,0	37	08.86-10.91	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.1	1,1	37	08.80-07.82	GG	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.1 Formel E	1,1	37	03.83-12.83	GG	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	37	01.84-07.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	37	08.85-10.85	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	37	11.85-12.87	NU	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	01.84-06.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	40	08.84-07.85	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-10.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	11.85-07.88	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	02.87-07.87	NZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.87-07.87	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LW-320000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	02.87-12.89	NZ, → Fg.-Nr. 1G-LB-100000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.87-07.89	NZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	08.88-12.88	MH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	01.89-01.91	2G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	12.89-02.91	NZ, FG.-Nr. 1G-LW-320001 → 1G-MW 48000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	05.90-07.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-LB 100001 → 1G-MB-15000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	02.91-12.91	2G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	02.91-12.91	NZ, Fg.-Nr. 1G-MW-480001 →	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	07.91-12.91	NZ, FG.-Nr. 1G-MB-150001 →	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	43-44	01.84-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	43-44	08.84-07.87	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355

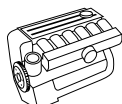
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

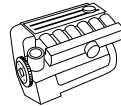

**VOLKSWAGEN**

<b>Jetta</b>										
1.3 (A)	1,3	44	02.87-12.87	2C	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	DUC	ZM 012	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	51	10.86-07.88	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	08.88-10.91	PN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6 (CH)	1,6	51-55	01.84-04.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51-55	01.84-08.84	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6 (CH)	1,6	51-55	05.84-12.84	HM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.84-02.85	EZ, EZA	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH)	1,6	51-55	01.85-07.85	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	03.85-07.86	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.85-07.86	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-05.88	HM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.86-07.88	EZ, EZA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.88-07.91	EZ, EZA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	53	03.86-07.88	RF (KAT)	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	53	08.88-10.91	RF (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	08.81-07.83	EM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	63	08.80-07.81	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	63	08.81-12.83	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 321
1.6	1,6	81	08.79-07.80	EG	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.6	1,6	81	08.80-07.82	EG	4	BO	ZM 002	●	EVL 090	VK 106
1.8	1,8	62	08.86-07.88	RH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	62	08.88-01.90	RH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 382
1.8	1,8	66	01.84-03.84	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	04.84-07.85	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.84-07.85	HV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.84-07.86	GX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	HV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-09.85	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	10.85-07.86	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-07.87	HV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.86-07.88	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	66	08.86-10.87	GX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.87-07.88	GX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8 Syncro	1,8	66	08.87-07.88	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	11.87-10.91	RP Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.88-10.91	GU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.8 Syncro	1,8	72	08.88-07.91	1P	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.85-10.87	RD	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	08.86-07.87	RG	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	79	02.87-10.89	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	79	11.89-01.91	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	79	02.91-10.91	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	82	01.84-07.85	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	82	01.84-06.84	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	07.84-07.85	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	08.85-07.87	EV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.85-07.87	GZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	02.87-10.89	PB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	82	11.89-02.91	PB	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 16V	1,8	95	08.86-10.91	PL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95	10.86-10.91	PL	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	102	06.87-12.89	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	08.89-03.90	9A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	04.90-09.93	9A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
<b>Käfer</b>										
1.2 Mexico	1,2	25	01.78-07.84		4	BO	KS 700	ZK 132	EVL 029	VK 321
1.2 Mexico	1,2		08.84-00.00		4	BO	KS 700	ZK 132	EVL 029	VK 355
1600, i (Mexico)	1,6	34	05.73-07.03	ACD, AF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VOLKSWAGEN****Lupo**

1.0	1,0	37	04.98-	ALL	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	04.98-	AER	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.0	1,0	37	04.98-	ALL	4	MAR	ZM 013	●	EVL 088	VK 519

**Passat**

1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.84-07.86	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.3	1,3	44	08.86-07.87	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6 (A)	1,6	51	09.75-07.79	YT	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51	09.75-07.79	YU	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	51	08.79-07.80	YY	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 321
1.6	1,6	51	08.80-05.81	YY	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51	03.87-03.88	PP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	08.80-05.81	YN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.83-07.84	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	51-55	08.84-07.86	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51-55	08.86-03.88	DT, DTA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	01.87-00.00	EZ, GU	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	53	02.88-09.91	1F/EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	53	02.86-03.88	RF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	53	02.86-03.88	RL	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.83-07.84	JU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.83-07.87	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-03.88	DT	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.84-07.85	JU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.85-07.86	JU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	55	08.86-09.86	JU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.87-07.84	DT	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	02.88-12.88	EZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.88-01.89	1F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	02.89-07.90	1F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	55	09.91-00.00	ABN	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.94-	AEK	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.94-	AFT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.96-	AHL ZDV. Nr → BO 0 237 520 059	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	10.96-11.00	ADP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	06.97-11.00	ADP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	81	05.79-07.80	YS	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	55	08.90-05.97	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-05.97	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	55	08.90-08.96	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	64	08.87-03.88	RM	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-07.85	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8, Syncro	1,8	66	08.84-07.87	DS/JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.85-07.86	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.8	1,8	66	08.86-03.88	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	66	08.86-03.88	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.87-08.96	EZ, GU	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.8, Syncro	1,8	66	08.87-03.88	DS/JN	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	02.88-05.97	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	02.88-05.97	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	02.88-08.96	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	02.88-08.96	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	04.88-07.90	RP Kat	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	08.90-05.97	RP Kat	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
1.8	1,8	66-68	08.83-07.84	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106

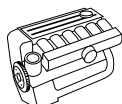
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

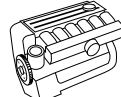

**VOLKSWAGEN**

Passat										
1.8	1,8	66-68	08.84-07.86	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66-68	08.86-03.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 Syncro	1,8	68	01.86-03.88	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	79	04.88-12.89	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	79	01.90-07.90	PF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	82	12.83-07.84	DZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	82	04.88-12.89	PB (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.8	1,8	82	01.90-07.90	PB (KAT)	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 382
1.8 16V	1,8	100	04.88-12.89	KR	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 20V	1,8	110	05.97-12.98	AEB	4	▲	ZM 028	●	●	●
1.8 G 60 Syncro	1,8	118	09.88-03.91	PG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8 G 60 Syncro	1,8	118	04.91-08.96	PG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	79-85	07.95-12.00	AEP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.0 Syncro	2,0	85	08.84-07.85	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.84-07.87	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.0	2,0	85	08.85-03.88	JS	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354 S
2.0 Syncro	2,0	85	08.85-03.88	HP	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.0	2,0	85	02.90-05.97	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.90-08.96	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.90-08.96	AGG	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.90-02.91	2E FG.Nr → 31 M 280 000	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.0 Syncro	2,0	85	10.90-05.97	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 Syncro	2,0	85	10.90-08.96	2E/ADY/AGG	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	02.91-09.94	2E FG.Nr 31 M 280 001 →	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	10.94-07.95	ADY	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	03.95-00.00	ABA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	100	08.88-03.90	9A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
2.0 16V	2,0	100	04.90-09.93	9A	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	110	01.94-03.97	ABF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 444
2.0 16V	2,0	110	01.94-08.96	ABF	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 444
2.2	2,2	85	01.81-07.81	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.81-07.82	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	08.82-07.83	WE	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 257
2.2	2,2	85	01.85-03.88	KX	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 Syncro	2,2	88	08.85-03.88	JT	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 354
2.2 Syncro	2,2	100	08.84-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	01.85-02.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354 S
2.2 (CH)	2,2	100	01.85-02.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	100	02.86-07.86	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	02.86-07.86	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 385 S
2.2	2,2	100	08.86-03.88	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2	2,2	100	08.86-03.88	KV	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.2 Syncro	2,2	100	08.86-03.88	HY	5	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 385 S
2.8 VR6	2,8	128	06.91-08.96	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6	2,8	128	06.91-08.96	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
2.8 VR6 Variant	2,8	128	06.91-05.97	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR6 Variant	2,8	128	06.91-05.97	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
<b>Polo</b>										
1.0	1,0	29	02.82-04.84	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 106
1.0	1,0	29	05.84-10.86	GL	4	BO	KS 650 P	ZK 211	EVL 135	VK 355
1.0	1,0	33	08.85-09.85	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.0	1,0	33	10.85-12.89	HZ	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355 S
1.0	1,0	33	09.86-12.89	HZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355 S
1.0	1,0	33	08.89-08.90	AAK	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-09.94	AAK	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-08.90	AAU	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	08.89-09.94	AAU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.0	1,0	33	08.89-08.90	ACM	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW



## VOLKSWAGEN

## Polo

1.0	1,0	33	12.89-08.90	HZ	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	09.90-10.90	HZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	01.90-08.90	HZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	01.90-09.94	HZ	4	BO	ZM 014	●	EVL 088	VK 382
1.0	1,0	33	11.90-01.92	HZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 088	VK 407 S
1.0	1,0	33	11.90-09.94	AAU	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.0	1,0	33	02.92-09.94	ACM	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.0	1,05	33	10.94-00.00	AEV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 407 S
1.0	1,0	37	09.96-10.99	AER	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 519
1.0	1,0	37	09.96-10.99	AER	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.1	1,1	37	07.77-09.81	HB	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.1	1,1	37	08.77-09.81	HB	4	BO	KS 650 P	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.1 Formel E	1,1	37	01.81-09.81	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.1 Formel E	1,1	37	10.81-07.83	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 321
1.1	1,1	37	02.82-07.83	HB	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	37	08.83-05.84	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	37	06.84-07.85	HW	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	37	08.85-09.85	NU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	37	10.85-12.87	NU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	08.83-05.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.3	1,3	40	06.84-07.85	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 355
1.3	1,3	40	08.85-09.85	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 155	VK 355
1.3	1,3	40	10.85-12.88	MH	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	12.86-08.90	NZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	01.89-08.90	2G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 355
1.3	1,3	40	09.90-00.00	2G	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.90-12.90	NZ	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 382
1.3	1,3	40	01.91-07.94	AAV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.3	1,3	40	10.94-07.95	ADX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.82-07.84	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3 (CH)	1,3	43-44	08.84-07.88	GT	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 355
1.3	1,3	44	08.77-09.81	HH	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 106
1.3	1,3	44	08.77-09.81	HH	4	DUC	KS 709	ZK 270	EVL 082	VK 292 P
1.3	1,3	44	10.81-07.83	HH	4	BO	KS 650 PS	ZK 210	EVL 036	VK 321
1.3	1,3	55	09.82-07.83	GK	4	BO	ZM 002	●	EVL 088	VK 106
1.3	1,3	55	08.83-05.84	GK	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 106
1.3	1,3	55	06.84-08.90	GK	4	BO	ZM 012	●	EVL 134	VK 355
1.3	1,3	55	10.89-10.90	3F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.3	1,3	55	11.90-09.94	3F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.3 G40 Coupe	1,3	85	01.87-08.90	PY	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	07.95-10.99	AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.4	1,4	44	07.95-10.99	AEX	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	10.94-10.99	AEA, AEE	4	MAR	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 088	VK 519
1.6	1,6	55	10.94-10.99	AEA, AEE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	74	12.95-09.01	AFT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
<b>Santana</b>										
1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.3	1,3	44	08.83-07.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.3	1,3	44	08.84-12.84	EP	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.81-07.83	WV/WVA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.83-07.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-12.84	DT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	08.83-07.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-07.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	08.84-12.84	JV	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	01.83-12.84	DS	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	68	08.84-12.84	JN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	85	08.81-07.83	WN	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	HP	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.83-07.84	JS	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 257
2.0	2,0	85	08.84-12.84	JS	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 354 S

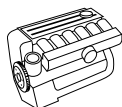
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**VOLKSWAGEN**
**Santana**

2.0	2,0	85	08.84-12.84	HP	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 096	VK 354
2.2	2,2	85	08.82-07.83	WE	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 257

**Scirocco**

1.3	1,3	40	08.83-07.84	HK	4	BO	KS 650 PS	○	EVL 135	VK 106
1.6	1,6	51	02.84-07.85	EWA	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	08.85-09.85	EW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51	08.85-09.85	EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	51	10.85-04.86	EW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	10.85-04.86	EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	51	05.86-07.87	EW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51	05.86-07.87	EWA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	51-55	01.87-07.91	EZ, GU	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.6	1,6	53	04.86-07.90	RE	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	08.81-07.83	EM	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	01.83-01.84	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6 (CH)	1,6	55	08.83-09.84	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	55	02.84-07.85	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	10.84-07.85	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	08.85-09.85	EW	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.6 (CH)	1,6	55	08.85-09.85	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 192	VK 355
1.6	1,6	55	10.85-04.86	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6 (CH)	1,6	55	10.85-04.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.6	1,6	55	05.86-00.00	EW	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	55	05.86-07.86	HN	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.6	1,6	63	08.75-07.79	FR	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	63	08.79-12.83	FR	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.6	1,6	81	06.76-07.79	EG	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 080	VK 321
1.6	1,6	81	08.79-07.82	EG	4	BO	ZM 002	●	EVL 090	VK 106
1.8	1,8	66	08.83-08.84	EX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	66	09.84-03.85	EX	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	04.85-05.85	EX	4	BO	ZM 002	●	○	VK 355
1.8	1,8	66	06.85-04.86	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	66	05.86-07.92	EX	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	66	01.87-07.92	EZ, GU	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	70	05.83-07.85	JH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 106
1.8	1,8	70	08.85-09.86	JH	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.82-07.84	DX	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.82-07.84	JJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.83-07.84	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 106
1.8	1,8	82	08.84-03.85	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	08.84-09.85	DX	4	BO	ZM 002	●	EVL 096	VK 355
1.8	1,8	82	04.85-07.87	KT	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	82	08.84-12.89	DX/EV/PB	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8 16V	1,8	95	02.86-07.92	PL	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S
1.8 16V	1,8	102	10.85-07.89	KR	4	BO	ZM 002	●	EVL 134	VK 355 S

**Sharan**

2.0	2,0	85	10.95-06.00	ADY	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.8 VR6	2,8	128	09.95-04.00	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192
2.8 VR6 Syncro	2,8	128	11.96-04.00	AAA	6	BO	ZM 013	●	EVL 177	VK 192

**Vento**

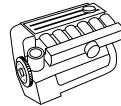
1.4	1,4	40	11.91-09.98		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	11.91-09.98	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.4	1,4	44	11.91-09.98	ABD/AEX	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	01.92-09.94	ABU	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
1.6	1,6	55	10.94-07.95	AEA	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.6	1,6	55	07.95-09.98	AEE	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
1.8	1,8	55	11.91-09.98	AAM	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	55	11.91-09.98	AAM	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360
1.8	1,8	66	11.91-09.98	ABS/ADZ	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
1.8	1,8	66	11.91-09.98	ABS/ADZ	4	DUC	ZM 013	●	EVL 138	VK 360

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage





kW



## VOLKSWAGEN

## Vento

2.0	2,0	85	11.91-09.98	2E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	11.91-09.98	AKR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	85	10.94-09.98	ADY	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.0 16V	2,0	110	08.92-09.98	ABF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 444
2.8 VR 6	2,8	128	10.91-07.92	AAA → Ch.Nr.1H-NB060000	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR 6	2,8	128	01.92-02.92	AAA →1H-NW300000	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 175	VK 192
2.8 VR 6	2,8	128	01.92-12.93	AAA → Ch.Nr. 1H-PB060000	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 177	VK 192



## Bus

1.9	1,9	54	08.86-10.88	SP	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	60	08.83-07.84	DH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	60	08.84-07.85	DH	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355
1.9	1,9	66	10.83-06.84	GW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
1.9	1,9	66	07.84-08.85	GW	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 355

## Bus T3

1.9	1,9	44	08.84-07.91	DF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	44	07.91-07.92	DF	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355 S
1.9, Syncro	1,9	57	08.84-09.86	DG	4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355
1.9, Syncro	1,9	57	10.86-07.91	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355
1.9, Syncro	1,9	57	07.91-07.92	DG	4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S
2.1 (CH)	2,1	64	08.86-12.89	SR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1 (CH)	2,1	64	01.90-07.91	SR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.1 Syncro	2,1	64	07.91-07.92	SR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.1 (CH)	2,1	64	07.91-07.92	SR	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	68	08.89-12.89	SS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1	2,1	68	01.90-07.91	SS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	68	07.91-00.00	SS	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	70	08.85-12.89	MV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1 Syncro	2,1	70	08.85-07.92	MV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355 S
2.1	2,1	70	01.90-07.91	MV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	70	07.91-00.00	MV	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 407 S
2.1	2,1	82	08.85-09.86	DJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	01.86-09.86	DJ	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	10.86-07.91	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
2.1	2,1	82	10.86-07.91	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355
2.1 Syncro	2,1	82	07.91-07.92	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S
2.1	2,1	82	07.91-07.92	DJ	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S

## Bus T4

1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD	4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S
1.8	1,8	49	12.90-07.92	PD	4	BO	ZM 014	●	EVL 085	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-12.93	AAC, Ch.Nr. →70-S-045000	4	BO	ZM 014	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-12.93	AAC, Ch.Nr. 70-S-045001→	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	09.90-09.91	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
2.0	2,0	62	09.90-00.00	AAC	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.0	2,0	62	10.91-12.95	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 407 S
2.0	2,0	62	01.96-00.00	AAC	4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 355
2.5, Syncro	2,5	81	11.90-00.00	AAF/ACU/AEU/AEN	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S
2.5, Syncro	2,5	81	11.92-12.93	AAF	5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S

## Caddy

1.6, (CH, S)	1,6	55	08.83-07.84	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 106
1.6	1,6	55	08.84-07.92	EW, HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.6 (CH, S)	1,6	55	08.84-07.92	HN	4	BO	KS 700	ZK 211	EVL 029	VK 355
1.8	1,8	70	08.85-07.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355
1.8	1,8	70	08.86-09.86	JH Kat.	4	BO	ZM 002	●	EVL 085	VK 355 S
1.8	1,8	70	10.86-07.92	JH Kat.	4	BO	ZM 012	●	EVL 085	VK 355 S

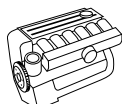
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW

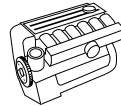

**VOLKSWAGEN**


California											
1.8 T 4	1,8	48-49	12.90-12.95	PD		4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S
2.0 T 4	2,0	62-64	09.90-00.00	AAC		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
2.0 T 4	2,0	62	09.90-00.00	AAC		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.5 T 4	2,5	80-81	11.90-00.00	AAF		5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 425
<b>Caravelle</b>											
2.5 T 4 Syncro	2,5	80-81	11.92-12.93	AAF		5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S
<b>LT 28/31/35</b>											
2.4	2,4	61-66	05.83-06.84	DL, HS		6	BO	KS 700	○	EVL 041	VK 117
2.4	2,4	61-66	07.84-07.92	DL, HS		6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192
<b>LT 28 I</b>											
2.4i	2,4	69	08.89-06.96	1E		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 192
<b>LT 28-35 I</b>											
2.4i	2,4	69	03.94-06.96	1E		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 192
<b>LT 28/31/35/40</b>											
2.4	2,4	70	10.88-07.92	1E		6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192
2.4	2,4	70	10.88-07.92	1E		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 192
<b>LT 40/45/50</b>											
2.4	2,4	61-66	05.83-06.84	DL, HS		6	BO	KS 700	○	EVL 041	VK 117
2.4	2,4	61-66	07.84-07.92	DL, HS		6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192
<b>LT 40/45</b>											
2.4 4x4	2,4	66	09.85-07.92	DL		6	BO	KS 700	ZK 258	EVL 041	VK 192
<b>LT 40-55 I</b>											
2.4i	2,4	69	01.93-06.96	1E		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	VK 192
<b>Multivan</b>											
1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD		4	BO	ZM 013	●	EVL 085	VK 407 S
2.0	2,0	62-64	09.91-00.00	AAC		4	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 382
2.0	2,0	62	09.91-00.00	AAC		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.5 Synchron	2,5	80-81	11.92-12.93	AAF		5	BO	ZM 013	●	EVL 134	VK 385 S
<b>Transporter</b>											
1.3	1,3	40	09.82-06.84	EY		4	BO	KS 700	ZK 255	EVL 089	VK 106
1.3	1,3	40	07.84-08.90			4	BO	KS 700	○	EVL 089	VK 355
1.6	1,6	35-37	08.80-07.84	CT, CZ		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 098	VK 321
1.6	1,6	35-37	08.84-08.90			4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 098	VK 355
1.9	1,9	40	09.82-06.84	EY		4	BO	KS 700	ZK 255	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	40	07.84-08.90			4	BO	KS 700	○	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	44-57	09.82-06.84	(Wasserboxer)		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	44-57	07.84-08.90	(Wasserboxer)		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	54-57	09.82-06.84	DG		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	54-57	09.82-06.84	SP		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	54-57	07.84-10.88	SP		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9 Syncro	1,9	54-57	03.85-10.88	SP		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
2.0	2,0		08.84-08.90			4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
<b>Transporter T3</b>											
2.1	2,1	64-70	08.85-07.92	MV Kat.		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1	2,1	64-70	08.85-07.92	SR Kat.		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1 Syncro	2,1	64-70	08.85-07.88	MV Kat.		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
2.1 Syncro	2,1	64-70	08.85-07.92	SR Kat.		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 355
1.9	1,9	44	09.82-06.84	DF		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	44	08.82-07.92	DF		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9 Syncro	1,9	57	03.85-07.92	DG		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	57	10.82-07.84	DG		4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 106
1.9	1,9	57	08.84-09.86	DG		4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355
1.9 Syncro	1,9	57	02.85-09.86	DG		4	BO	ZM 002	●	EVL 089	VK 355
1.9, Syncro	1,9	57	10.86-07.91	DG		4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355
1.9	1,9	57	07.91-07.92	DG		4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S
1.9 Syncro	1,9	57	07.91-07.92	DG		4	BO	ZM 012	●	EVL 089	VK 355 S
2.1	2,1	64	08.88-07.92	SR		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	68	08.89-00.00	SS		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382
2.1	2,1	70	08.88-07.92	MV		4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 134	VK 382

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kw



**VOLKSWAGEN**



<b>Transporter T3</b>											
2.1, Syncro	2,1	82	03.85-07.88	DJ	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 355</b>	
<b>Transporter T4</b>											
1.8	1,8	48-49	12.90-07.92	PD, → Ch.Nr.70-N-180000	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 407 S</b>	
1.8	1,8	49	12.90-07.92	PD, Ch.Nr.70-N-180001 →	4	BO	<b>ZM 014</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0	2,0	62	07.90-12.93	AAC, Ch.Nr. →70-S-045000	4	BO	<b>ZM 014</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.0	2,0	62	07.90-12.93	AAC, Ch.Nr. 70-S-045001→	4	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 407 S</b>	
2.5, Syncro	2,5	81	11.90-12.92	AAF/ACU/AEU/AEN	5	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 385 S</b>	
2.5 Syncro	2,5	81	11.92-12.93	AAF	5	BO	<b>ZM 013</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 385 S</b>	

**VOLVO**

<b>240</b>										
1.8	1,8	66	11.78-07.88	B 17 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	66-71	08.77-07.84	B 19 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0 DL	2,0	71	09.81-07.84	B 18 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0 DL	2,0	71	09.81-07.84	B 19 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 131</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.89	B 200 K	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	74	08.83-07.84	B 19 K	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	77-80	08.88-08.93	B 200 F Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	09.76-07.84	B 19 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.84-07.92	B 200 E	4	BO	<b>ZM 002</b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0i Turbo	2,0	107	08.81-07.84	B 19 ET	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.1 (CH)	2,1	74-80	08.78-07.84	B 21 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.1 GL	2,1	79	09.81-07.84	B 21 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.1 GL	2,1	90	09.81-07.84	B 21 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.1i Turbo	2,1	114	08.80-07.84	B 21 ET	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.1i Turbo	2,1	114	08.80-07.84	B 21 ET	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	78	08.84-07.88	B 230 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	78-81	08.84-07.90	B 230 K	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	78-82	09.82-07.88	B 23 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 126</b>	<b>VK 150</b>
2.3	2,3	78-82	08.80-07.84	B 23 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	78-103	01.85-07.88	B 23 A, B 23 E	4	CR	○	○	<b>EVL 042</b>	<b>VK 150</b>
2.3i	2,3	84	08.88-00.00	B 230 F Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	85	08.88-07.90	B 230 K	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.3	2,3	85	08.88-07.90	B 230 F	4	BO	<b>ZM 012</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.3i	2,3	85	08.84-07.93	B 230 F Kat.	4	BO	<b>ZM 040</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.3i	2,3	91-103	03.79-07.84	B 23 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.3i	2,3	95-96	08.84-07.87	B 230 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.8i	2,8	114	08.80-07.84	B 28 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
<b>260</b>										
2.8 DL	2,8	95	09.81-08.84	B 28 A, E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
2.8, Coupé	2,8	114	08.80-07.84	B 28 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
2.8 GLE	2,8	114	09.81-08.84	B 28 E	6	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 077</b>	<b>VK 327</b>
<b>340</b>										
1.4 DL, L	1,4	47-53	08.79-08.88	Renault-B 14	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.4 DL, L	1,4	47-53	08.79-08.88	Renault-B 14	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.4	1,4		01.84-11.85	B 14	4	DUC	○	○	○	<b>VK 359</b>
1.4	1,4		12.85-08.88		4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 094</b>	<b>VK 359</b>
2.0	2,0	65-68	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>

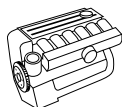
▲ ruhende Hochspannungsverteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**VOLVO**
**340**

2.0	2,0	72-76	08.84-07.88	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.84-07.88	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0 Sport	2,0	90	10.81-07.84	B 19 A	4	BO	<b>KS 700</b>	<b>ZK 242</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>

**340-360**

1.4	1,4	46	08.82-08.85	B 14.3 E	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.4	1,4	46	08.82-08.85	B 14.3 E	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.4	1,4	50	08.86-12.88	B 14.4 S	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
1.4	1,4	51	08.87-07.88	B 14.4 S	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 4/6-K</b>	<b>VK 110</b>
1.4	1,4	51	08.87-07.88	B 14.4 S	4	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 109</b>
2.0	2,0	75	08.84-08.86	B 200 K	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	75	08.86-07.90	B 200 K	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	77	08.84-07.87	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	77	08.84-07.87	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	77	08.86-07.87	B 200 K	4	BO	<b>ZM 039</b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	85	08.84-07.86	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	85	08.84-07.86	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	87	08.84-07.88	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	87	08.84-07.88	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>

**343**

1.4	1,4	52	08.79-07.84	Renault B 14	4	DR	<b>KS 800</b>	<b>ZK 137</b>	<b>EVL 178</b>	<b>VK 110</b>
1.4	1,4	52	08.79-07.84	Renault B 14	5	DUC	<b>KS 900</b>	<b>ZK 138</b>	<b>EVL 4/6-D</b>	<b>VK 452</b>

**360**

2.0	2,0	65-70	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.84-07.86	B 200 K (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	72-76	08.86-12.89	B 200 K (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	80	08.86-12.89	B 200 F Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0	2,0	80	01.86-07.86	B 200 F Kat.	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 106</b>
2.0 GLS	2,0	66	09.83-07.84	B 19 A	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 029</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.86-12.89	B 200 E (Fg.-Nr. 241000 →)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 134</b>	<b>VK 106</b>
2.0i	2,0	86	08.84-07.86	B 200 E (→ Fg.-Nr. 240999)	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 042</b>	<b>VK 106</b>
2.0i GLE	2,0	83-86	08.82-07.84	B 19 E	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>

**440**

1.7	1,7	64	09.88-12.96	B 18 KP	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
1.7 GL, GLT, Turbo	1,7	66-88	09.88-12.93	B 18F,FP,FT,KP,KPD Kat.	4	DUC	<b>ZM 033</b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
1.7	1,7	70	08.88-07.89	B 18 F	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
1.7	1,7	75	08.89-12.96	B 18 FP	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
1.7	1,7	78	09.88-12.96	B 18 EP	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>

**460**

1.7/1.8 GL, GLE, Turbo	1,7/ 1,8	66-88	03.90-12.96	B 18F,FP,FT Kat.	4	DUC	<b>ZM 033</b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
1.7 L	1,7	75	08.89-07.92	B 18 EP	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>

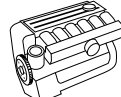
**480 E**

1.7	1,7	70	08.87-07.89	B 18 F	4	DUC	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	<b>NVL 128</b>	<b>VK 370</b>
-----	-----	----	-------------	--------	---	-----	-------------------------	---	----------------	---------------

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

**VOLVO****480 E**

1.7	1,7	75	08.89-07.90	B 18 EP	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370
1.7 ES, Turbo	1,7	75-90	04.86-07.96	B 18F, FP, FT	4	DUC	ZM 033	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	78	04.86-07.89	B 18 E	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370
1.7	1,7	80	08.86-07.88	B 18 E	4	DUC	TSZ <sup>14</sup>	●	NVL 128	VK 370

**740, Kombi**

2.0	2,0	76	08.84-07.89	B 200 K	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i	2,0	86	08.83-07.84	B 19 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.0	2,0	82	08.89-07.91	B 200 F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0	2,0	86	01.87-08.88	B 200 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i	2,0	88	08.84-07.88	B 200 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i 16V (I)	2,0	103	08.88-07.91	B 204 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 087	VK 120
2.0i Turbo	2,0	105	08.90-07.91	B 200 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	110	04.84-07.84	B 19 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.0i Turbo	2,0	120	08.84-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i 16V Turbo Interc.	2,0	136	08.89-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0 16V Interc.	2,0i	140	01.90-00.00	B 204 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	82	08.84-07.87	B 230 A	4	BO	ZM 002	●	EVL 042	VK 106
2.3	2,3	83	08.85-12.89	B 230 F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	84	08.84-07.90	B 23 A/B 230 F	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	84	09.85-07.90	B 230 K	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3 GL	2,3	84	09.84-12.91	B 23 A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	85	08.87-07.92	B 230 F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	86	08.86-07.88	B 230 K	4	BO	ZM 039	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i, GLE	2,3	95-96	08.83-07.84	B 23 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.3	2,3	96	08.84-07.88	B 230 E	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i	2,3	96	08.84-12.86	B 230 E	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i	2,3	96	08.90-00.00	B 230 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	111	08.88-08.92	B 234 F	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i 16V	2,3	114-117	04.88-07.91	B 234 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo Interc.	2,3	114-119	08.86-07.91	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo	2,3	121-140	08.84-07.90	B 230 ET, FT, GT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S

**760**

2.0	2,0	88	08.84-12.86	B 200 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	120	08.84-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0 16V Turbo Interc.	2,0	136	01.90-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	80-84	08.84-07.86	B 230 K	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	82	08.84-07.86	B 230 A	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 042	VK 106
2.3i	2,3	85	08.84-07.88	B 230 F Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3	2,3	96	08.84-12.90	B 230 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3i Turbo	2,3	114-119	08.84-00.00	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.3 V6 GLE Turbo	2,3	127	04.82-07.89		6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.3i Turbo	2,3	127	04.83-07.84	B 23 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 085	VK 106
2.3i Turbo	2,3	134	08.84-07.89	B 230 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.8	2,8	95-96	08.82-07.86	B 28 A	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.8i	2,8	100	08.82-04.86	B 28 F Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 077	VK 327
2.8i	2,8	105	05.86-08.91	B 280 F Kat.	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i	2,8	105	08.87-08.91	B 280 F Kat.	6	BO	ZM 001	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i	2,8	108-125	08.86-07.91	B 280 E, F	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S
2.8i GLE	2,8	115	02.82-04.86	B 28 E	6	BO	ZM 040	●	EVL 077	VK 327

**780**

2.0i 16V Turbo Interc.	2,0	136	08.89-07.90	B 204 GT	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.0i Turbo	2,0	120	01.86-07.89	B 200 ET	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S
2.9	2,8	108	08.87-07.90	B 280 F	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S
2.9	2,8	115	08.86-07.87	B 280 E	6	BO	ZM 015	●	EVL 040	VK 516 S
2.9	2,8	115	08.86-07.87	B 280 E	6	BO	ZM 040	●	EVL 040	VK 516 S

**850**

2.0 10V	2,0	93	08.94-07.95	B 5202 S	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440
2.0 10V	2,0	93	08.95-12.96	B 5202 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
2.0	2,0	105	06.91-07.95	B 5204 F	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440
2.0	2,0	105	08.95-12.96	B 5204 F	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440
2.0 20V Turbo	2,0	155	08.93-07.95	B 5204 T	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440

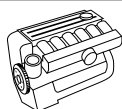
▲ ruhende Hochspannungs-  
verteilung

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**VOLVO**

850											
2.0 20V Turbo	2,0	155	08.95-12.96	B 5204 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5	2,3	166	08.93-07.95	B 5234 FT	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5	2,3	166	08.95-12.96	B 5234 FT	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T5-R	2,3	184	08.95-12.96	B 5234 T4	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	09.92-07.95	B 5254 S	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	08.95-12.96	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 AWD	2,4	142	04.96-12.96	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 GLE, GLT	2,4	103-106	06.91-07.95	B 5252, -S	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440	
2.5 GLE, GLT	2,4	103-106	08.95-12.96	B 5252, -S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

**940**

2.0i	2,0	82	01.92-07.94	B 200 F Kat.	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.0i 16V	2,0	103	09.90-05.91	B 204 E	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S	
2.0i Turbo	2,0	105	01.91-12.95	B 200 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i 16V	2,3	114	09.90-07.91	B 234 F Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i Turbo Interc.	2,3	121	09.90-10.98	B 230 FT Kat.	4	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 043	VK 177 S	

**940 II, Kombi**

2.3	2,3	85	08.92-07.94	B 230 FD	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3i	2,3	96	09.90-10.98	B 230 FB	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	
2.3 ti	2,3	99	01.95-10.98	B 230 FK	4	BO	ZM 040	●	EVL 043	VK 177 S	

**960**

2.9i	2,9	150	09.90-07.94	B 6304 F Kat.	6	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	○	○	
------	-----	-----	-------------	---------------	---	----	-------------------	---	---	---	--

**C70**

2.0 Cabriolet, Coupe	2,0	132	03.97-07.98	B 5204 T2	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V Turbo	2,0	166	03.97-07.98	B 5204 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T-5 Cabriolet, Coupe	2,3	176	03.97-07.98	B 5234 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	125	06.98-07.98	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 T	2,4	142	03.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

**S/V70**

2,0	2,0	93	01.97-11.00	B 5202 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2,0	2,0	105	01.97-07.98		5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V	2,0	132	01.97-07.98	B 5204 T2	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 Turbo	2,0	155	01.97-07.98	B 5204 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.0 20V Turbo	2,0	166	01.97-07.98	B 5204 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 T-5, AWD	2,3	176	01.97-07.98	B 5234 T3	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.3 Turbo, T AWD	2,3	184	01.97-07.98	B 5234 FT+	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.4 20V	2,4	125	01.97-07.98	B 5254 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.4 Turbo	2,4	142	01.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5	2,4	106	01.97-11.00	B 5252 S	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
2.5 Bifuel	2,4	106	10.98-11.00	GB 5252 S	5	BO	TSZ <sup>14</sup>	●	EVL 176	VK 440	
2.5 20V	2,4	121	06.98-07.98		5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	

**V70**

2.5 20V Turbo AWD	2,4	142	01.97-07.98	B 5254 T	5	BO	ZM 036	●	EVL 176	VK 440	
-------------------	-----	-----	-------------	----------	---	----	--------	---	---------	--------	--



C 202			01.77-12.91	B 20 A	4	BO	KS 650	ZK 256	EVL 029	VK 106	
C 303, 304, 306	3,0	86	05.77-12.91	B 30 A Mot. 577→	6	BO	KS 650	○	EVL 015	VK 117	
C 303, 304, 306	3,0	86	10.74-12.91	B 30 A → Mot. 576	6	BO	KS 600	ZK 106	EVL 029	○	

**WARTBURG**

353											
De Luxe	1,0	37	01.70-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
Tourist	1,0	37	01.70-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
W	1,0	37	01.66-12.88	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
1.3, Tourist	1,3	43	09.88-05.91	VW- 4V07, 2/7, 5GRF	4	BO	ZM 012	●	EVL 088	VK 355	

**1000**

1000	1,0	37	01.66-00.00	XIZ, XJD	3	IKA	KS 330	○	●	●	
------	-----	----	-------------	----------	---	-----	--------	---	---	---	--

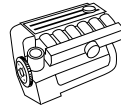
**WOLSELEY**

1300											
1.3	1,3		01.74-00.85		4	LU	KS 496	ZK 230	EVL 034	VK 251	

<sup>14</sup> TSZ = Transistorzündanlage



kW

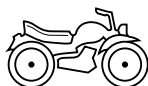
**ZASTAVA****101**

1.1 CC	1,1	40	06.72-03.86		4	MAR	<b>KS 283</b>	<b>ZK 220</b>	<b>EVL 024</b>	<b>VK 114</b>
1.3 CC	1,3	54	01.79-03.86		4	MAR	<b>KS 283</b>	<b>ZK 220</b>	<b>EVL 024</b>	<b>VK 466</b>
Z 101			01.86-00.00		4	RC	<b>KS 815</b>	<b>ZK 146</b>	<b>EVL 029</b>	○
<b>Yugo</b>										
0.9 45	0,9	33	01.86-00.00		4	RC	<b>KS 815</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 330</b>
0.9 45	0,9	33	01.80-12.85		4	MAR	<b>KS 283</b>	<b>ZK 220</b>	<b>EVL 024</b>	<b>VK 466</b>
1.1 55	1,1	41	01.86-00.00		4	RC	<b>KS 815</b>	<b>ZK 146</b>	<b>EVL 029</b>	<b>VK 330</b>
1.1 55	1,1	41	02.86-00.00	128 A...	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
1.1 55	1,1	41	01.80-12.85		4	MAR	<b>KS 283</b>	<b>ZK 220</b>	<b>EVL 024</b>	<b>VK 466</b>
1.1 60	1,1	44	07.89-00.00	OHC-M4	4	BO	<b>ZM 001</b>	●	○	<b>VK 106</b>
1.1 60 EFI	1,1	44	08.91-06.95	100GL0.64, 11E1.064	4	BO	<b>ZM 029</b>	●	○	<b>VK 321</b>
1.3 65	1,3	47	04.88-00.00		4	RC	<b>KS 815</b>	○	<b>EVL 029</b>	<b>VK 330</b>
1.3 65	1,3	47	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 106</b>
1.3 65 EFI	1,3	48	08.91-06.95	13E1.064, OHC-M5	4	BO	<b>ZM 029</b>	●	<b>EVL 085</b>	<b>VK 106</b>
1.3 Cabrio	1,3	48	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 106</b>
1.3 Florida	1,3	50	07.89-00.00	OHC-M5	4	BO	<b>TSZ<sup>14</sup></b>	●	○	<b>VK 106</b>

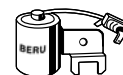
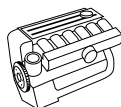








kW


**AGRATI-GARELLI**

Bonanza	50 ccm	1,1	04.76-12.80	Monomarcia	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Bonanza	50 ccm	1,1	01.81-12.81	Monomarcia	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
Bonanza 25	50 ccm	1,1	04.76-12.80	Monomarcia	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Bonanza 25	50 ccm	1,1	01.81-07.82	Monomarcia	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
Eureka Matic	50 ccm	1,1-1,5	12.73-04.80	2 Vel.Automatic	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Eureka MK	50 ccm	1,1	01.78-10.80	Monomarcia	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Europed SL	50 ccm	1,1	01.74-12.80	Monomarcia	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Europed 40 SL	50 ccm	1,6	12.73-12.80		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
GT	50 ccm	1,1	01.76-12.80	4 Velocita	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Gulp Lusso	50 ccm	1,1	07.74-12.80		1	○	○	<b>ZA 500</b>
Katia	50 ccm	1,1	01.78-12.81	2 Vel.Automatic	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Katia 1 VN, 2 VN	50 ccm	1,1	09.81-07.82	Monomarcia	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
NOI Matic 2 V	50 ccm	1,1	02.80-07.81	Monomarcia	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
NOI Matic KL	50 ccm	1,1	09.81-07.82		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
NOI Self Mix	50 ccm	1,1	01.82-07.83		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
VIP 1 (RA)	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
VIP 1/2/3/4 VN	50 ccm	1,1	06.81-07.82		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
VIP 3 (A, B)	50 ccm	1,1	01.81-07.82		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
VIP 3 V	50 ccm	1,1	01.78-12.80		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
VIP 3 V	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
VIP 4 V	50 ccm	1,1	01.79-12.80		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
VIP 4 V	50 ccm	1,1	01.81-12.81		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○

**BATAVUS**

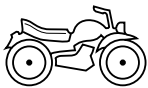
Batavette S	50 ccm	1,0	06.79-12.85	505 2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Bingo (40 km/h)	50 ccm	0,7	03.74-10.80	Laura M 48	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Bingo V 25, VA 25	50 ccm	0,7	03.74-10.80	Laura M 48	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Go-Go (HS 50)	50 ccm		01.75-01.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Grand Prix	50 ccm	0,8	03.81-00.00	505 2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
HS 60	50 ccm	1,1	06.79-09.81	505 2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Mot-O-Mat	50 ccm	1,1	06.79-12.85	505 2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Pronto VA 25, VA 40	50 ccm	1,0	07.76-05.80	Laura M 56-05	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○

**BENELLI**

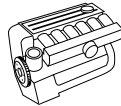
S 50	50 ccm	1,0	04.81-06.89		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
------	--------	-----	-------------	--	---	---------------	---------------	---

**BMW**

R 45	475 ccm	26	06.78-08.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 45/N	475 ccm	20	06.78-08.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 60/7	600 ccm	29	09.78-06.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 65	650 ccm	33	06.78-08.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 80/7 N	800 ccm	37	09.77-08.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 80/7 S	800 ccm	40,5	09.77-08.80		1	○	<b>ZK 131</b>	○
R 100 RS	980 ccm	52	09.76-09.80		2	○	<b>ZK 131</b>	○
R 100 RT	980 ccm	52	09.78-09.80		2	○	<b>ZK 131</b>	○
R 100 S	980 ccm	48-51	09.76-09.80		2	○	<b>ZK 131</b>	○
R 100 T	980 ccm	47	09.78-09.80		2	○	<b>ZK 131</b>	○
R 100/7	980 ccm	44	09.76-09.80		2	○	<b>ZK 131</b>	○
K 1	1000 ccm	74	09.88-12.93		2	<b>ZM 026</b>	●	○
K 100 RS	1000 ccm	74	09.89-12.92	DOHC	2	<b>ZM 026</b>	●	○
K 1100 LT	1100 ccm	74	01.92-12.99		2	<b>ZM 026</b>	●	○
K 1100 LT High Line	1100 ccm	74	01.97-12.99		2	<b>ZM 026</b>	●	○
K 1100 LT Special Edition	1100 ccm	74	01.94-12.99		2	<b>ZM 026</b>	●	○
K 1100 RS	1100 ccm	74	01.93-12.96		2	<b>ZM 026</b>	●	○
R 45	475 ccm	26	09.80-07.85		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 45/N	475 ccm	20	09.80-07.85		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 65 GS	650 ccm	20-35	01.87-12.92		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 80 GS	800 ccm	25	01.90-12.95		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 80 GS	800 ccm	37	09.80-09.87		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 80 GS, BD	800 ccm	37	10.87-12.95		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 80 GS Basic	800 ccm	37	01.96-12.96		1	<b>ZM 002</b>	●	○
R 80 RT	800 ccm	25	08.86-12.95		1	<b>ZM 002</b>	●	○



kW



<b>BMW</b>								
R 80 RT	800 ccm	37	01.84–12.95		1	ZM 002	●	○
R 80 ST	800 ccm	37	11.82–12.84		1	ZM 002	●	○
R 100, CS	980 ccm	49–51	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○
R 100 GS, Dakar	980 ccm	44	09.87–12.95		2	ZM 002	●	○
R 100 GS, PD	980 ccm	44	01.92–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 GS Dakar Classic	980 ccm	44	01.95–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 R, R Mystic	980 ccm	44	01.91–12.96		2	ZM 002	●	○
R 100 RS	980 ccm	52	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○
R 100 RT	980 ccm	52	09.80–12.84		2	ZM 002	●	○

<b>CLAEYS (FLANDRIA)</b>								
Daytona 4	50 ccm	1,1	10.76–10.81	6478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Gigi	50 ccm	1,1	10.76–10.81	8123	1	KS 458	ZK 235	○
Karina, Karina S	50 ccm	1,0	10.76–10.81	0275	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Penny, Penny S, Polo	50 ccm	1,0	10.76–10.81	0226	1	KS 458	ZK 235	○
Record 4	50 ccm	1,1	10.76–10.81	6478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Scrab	50 ccm	1,1	10.76–10.81	7478	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
037 AF-F, AF-A	50 ccm	1,1	10.76–10.81	8120	1	KS 458	ZK 235	○

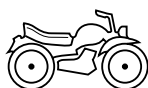
<b>FANTIC</b>								
Issimo Sport	50 ccm	1,0	01.81–12.84		1	KS 458	ZK 235	○
TX 174 Lei 40 km/h, TX 310 is-simo			09.79–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
174 Lei	50 ccm	1,0	01.80–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
317 issimo Mokick			10.80–06.81		1	KS 458	ZK 235	○
317 issimo Moped	50 ccm	1,6	11.78–06.81		1	KS 458	ZK 235	○

<b>HERCULES</b>								
HR 2 Hobby Rider	50 ccm	1,1	06.79–12.81	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MK 2 S	50 ccm	1,5	06.79–08.80	501/3BKF	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
MP 2, 4	50 ccm		10.72–12.77		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Prima 4, 4 N	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 5 S	50 ccm	0,8	06.79–08.80	505/2B	1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 5, 5 N	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima 6	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima G 3	50 ccm		06.79–08.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Prima S	50 ccm		09.80–		1	KS 465	ZK 100	ZA 509

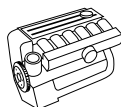
<b>JAWA</b>								
Mofa 25	50 ccm	1,1	01.80–07.81		1	○	ZK 219	○

<b>KREIDLER</b>								
Flory (MF 12, 13)			01.76–10.80		1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Flory (MF 12, 13)			11.80–12.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Flory (MF 20, 22)			03.79–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 509
Flory SL	50 ccm	1,1	08.77–10.80	MF 23	1	KS 465	ZK 213	ZA 509
Flory SL (MF 23)			11.80–12.80		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
LF-F			04.78–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
MF 2, C, CL	50 ccm	1,1	07.73–03.82	D 15.02	1	KS 458	ZK 235	○
Mokick 40			10.78–03.82		1	KS 466	ZK 100	○
MP 19 (Export)			08.78–03.82		1	KS 458	ZK 235	○
MP 2, MP 7 Export			07.73–03.82		1	KS 458	ZK 235	○
RM (K 54/421)	50 ccm	2,1	01.76–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
RMC .. (K 54/421)	50 ccm	2,1	01.76–03.82		1	KS 465	ZK 100	ZA 501
RS .. (54/53) F, (K 54/504)	50 ccm	4,6	01.76–03.82		1	KS 466	ZK 100	○

<b>KTM</b>								
Comet	50 ccm		09.76–12.80		1	KS 465	ZK 213	ZA 501
Mofa, Moped	50 ccm		02.81–12.83		1	KS 710	ZK 235	ZA 510
Mofa, Moped	50 ccm		09.76–01.81		1	KS 465	ZK 213	ZA 509



kW


**MOTOBECANE**

Monty L, SP			01.77-08.80		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Monty MB 3 V, SB 3 V	50 ccm	1,0	01.77-07.83		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
TM 4, TM 4 Luxus			01.79-07.83		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○

**MÜNCH**

1200 TTS-E	1200 ccm	65	05.73-12.82	NSU Einspritzmotor	4	<b>KS 469</b>	○	○
1200 TTS-E	1200 ccm	65	02.75-12.82	NSU Einspritzmotor	4	<b>ZM 001</b>	●	○

**MV-AGUSTA**

800 S	800 ccm	60,2	06.75-06.80			<b>KS 469</b>	○	○
900 S	900 ccm	70	06.75-06.80			<b>KS 469</b>	○	○

**ODYSSEE**

710 U, 711, 712 U	50 ccm		09.76-06.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
713 U, 714 U, 715 U	50 ccm		09.76-06.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○

**RIXE**

Champion FTH	50 ccm	1,0	06.79-08.80		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Champion FTH, FT	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/1B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
High-Sport	50 ccm		06.79-08.80		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
High-Sport Super L	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Libelle GHT	50 ccm	1,0	06.79-08.80	505/2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Libelle High-Sport Super R 503	50 ccm		06.79-08.80		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
RS 50 B III, B IV	50 ccm	2,1	09.78-12.82	501/4, 5BFC	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 501</b>
Tourismo E 21 E, EL	50 ccm	1,1	06.79-08.80	505/2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Tourismo SL 40	50 ccm	1,8-2	06.79-08.80	505/2C	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
SOLO					1			
712, 713	50 ccm		01.75-02.80		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
712 Super-Luxus	50 ccm		03.80-12.81		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
731, 732 (Sport)	50 ccm		03.78-12.82		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
731-D	50 ccm	0,9	03.80-12.82	731-1	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Mars 25 De Luxe (712)	50 ccm		06.73-02.80		1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Mars Komfort 25, Luxus	50 ccm	0,8	03.80-12.81	712	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Mars Komfort Super 25	50 ccm	0,8	03.80-12.81	712	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
MS 25 Sport 2 (735)	50 ccm		03.80-12.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
MS 25 Sport 3	50 ccm		03.80-12.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○

**SPARTA**

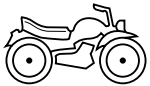
Happy	50 ccm	1,1	06.79-12.81	505/2B	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Rocky	50 ccm		01.78-12.81	504/1B	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○

**STEYR-DAIMLER-PUCH**

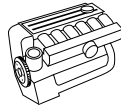
Dakota 3000	50 ccm		06.75-06.80		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 500</b>
Dakota 3000	50 ccm		07.80-00.00		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
DS 50 L (A)	50 ccm		09.75-09.80		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
Maxi 2-25	50 ccm		01.73-07.77		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Maxi L (A)	50 ccm		04.71-05.79		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Maxi L 2	50 ccm	1,0	06.79-12.82		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
MC 50-3	50 ccm	1,0	10.78-12.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
MV 50 Stockvis/Casablanca	50 ccm		06.79-09.80		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
MV 50 Super	50 ccm	0,8	06.75-09.80		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
N 50-4 Monza	50 ccm		01.76-12.81		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
X 30 A	50 ccm	1,1	06.79-12.81		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
X 40 M	50 ccm	0,9	06.79-12.83		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
X 50-2 M	50 ccm	1,1	09.78-12.82		1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
X 50-3	50 ccm	1,6	09.78-12.82		1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>

**ZÜNDAPP**

CS 25	50 ccm		06.80-12.84	278-56	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
CS 50	50 ccm	2,1	09.79-12.84	280-78	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
GTS 50 (5-Gang)	50 ccm	2,1	07.79-05.82	284-21	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
Hai 25	50 ccm	1,0	06.80-05.82	278-57	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>



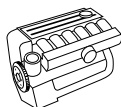
kW

**ZÜNDAPP**

Hai 50	50 ccm	2,5	10.80-05.82	280-78	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
R 50	50 ccm		04.70-05.82	561-05	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
ZA 25	50 ccm		09.79-10.84	460-02	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
ZA 40, ZB 22	50 ccm		09.78-07.80	447-02, 460-03	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
ZD 30, ZD 20	50 ccm		09.79-07.80	446-20, 446-40	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
ZD 40	50 ccm		09.76-05.82	446-30	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
ZD 50 TS	50 ccm		09.78-07.80	446-42	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 501</b>
ZL 25	50 ccm		09.80-05.82	460-04	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
ZR 10	50 ccm		06.77-07.80	447-11	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
ZR 20	50 ccm		09.76-07.80	447-02	1	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
ZS 25	50 ccm		09.81-05.82	278-18	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 509</b>
ZX 25	50 ccm	1,0	09.79-01.81	278-12	1	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
ZX 25	50 ccm	1,0	02.81-12.84	278-12	1	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>



kW



<b>BMW</b>									
B 130	2,0	86	12.78-07.87	B 130	<b>KS 469</b>	<b>ZK 256</b>	<b>VK 355</b>	<b>EVL 113</b>	○
B 190	2,8	122	03.78-07.87	B 190	○	○	<b>VK 290 P</b>	<b>EVL 073</b>	○
B 220	3,2	136	03.78-07.87	B 220	○	○	<b>VK 290 P</b>	<b>EVL 073</b>	○
B 630	3,0	175	09.86-07.87	B 630	<b>ZM 015</b>	●	<b>VK 378 S</b>	<b>EVL 040</b>	○
B 635	3,5	200	09.86-07.87	B 635	<b>ZM 015</b>	●	<b>VK 378 S</b>	<b>EVL 040</b>	○

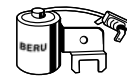
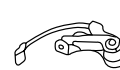
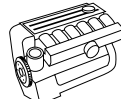
<b>TOMOS</b>									
Tomos 3, 4			06.74-01.81		○	<b>ZK 213</b>	○	○	<b>ZA 509</b>
Tomos 3, 4			02.81-12.90		○	○	○	○	<b>ZA 510</b>

<b>VOLVO/PENTA</b>									
AQ 115 A/.. (B20)			07.70-03.75		<b>KS 700</b>	○	<b>VK 105</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
AQ 115 A/.. (B20)			04.75-08.81		○	<b>ZK 217</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 029</b>	○
AQ 125 A/270 D			04.76-08.80		○	<b>ZK 256</b>	<b>VK 321</b>	<b>EVL 029</b>	○
AQ 125 A/270 D			09.80-00.00		○	○	<b>VK 117</b>	<b>EVL 029</b>	○
AQ 130 C/.. (B 20)			07.70-03.75		<b>KS 700</b>	○	<b>VK 105</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
AQ 130 C/.. (B 20)			04.75-04.78		○	<b>ZK 217</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 029</b>	○
AQ 130 C/.. (B 20)			05.78-07.80		○	○	<b>VK 117</b>	<b>EVL 029</b>	○
AQ 140 A	2,3	92	11.75-12.79	AQ 140 A	<b>KS 469</b>	<b>ZK 256</b>	○	<b>EVL 029</b>	○
AQ 145 A	2,3	101	03.79-12.85	AQ 145 A	<b>KS 469</b>	<b>ZK 256</b>	○	<b>EVL 029</b>	○
AQ 170 B/.. (B 30)			06.72-03.75		<b>KS 700</b>	<b>ZK 111</b>	<b>VK 102</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
AQ 170 B/.. (B 30)			04.75-08.81		○	○	<b>VK 117</b>	<b>EVL 015</b>	○
B 230 A	2,3	88	01.84-07.86	B 230 A	<b>KS 469</b>	<b>ZK 256</b>	○	<b>EVL 029</b>	○
B 250 A	2,5	85	01.87-02.90	B 250 A	○	○	<b>VK 177 S</b>	<b>EVL 043</b>	○
MB 10 A	1,0	11	04.71-12.77	MB 10 A	<b>KS 700</b>	<b>ZK 111</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
MB 10 A	1,0	11	11.74-09.81	MB 10 A	○	<b>ZK 217</b>	<b>VK 162</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
MB 20 B			01.73-01.80	MB 20 B (Petroleum)	○	<b>ZK 217</b>	<b>VK 321</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○

<b>WICKSTRÖM</b>									
W 1	0,6	4,4	01.77-01.80	W 1	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
W 1	0,6	3,7	01.77-01.80	W 1 (Petroleum)	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
W 2	1,1	9,6	01.77-01.80	W 2	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
W 2	1,1	8,1	01.77-01.80	W 2 (Petroleum)	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
W 3	1,7	15	01.77-01.80	W 3	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○
W 3	1,7	13	01.77-01.80	W 3 (Petroleum)	<b>KS 469</b>	<b>ZK 131</b>	<b>VK 106</b>	<b>EVL 4/6-0</b>	○



kW



### AGRIA

Baby 2100			07.74–12.80	66/3	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
0300	0,1		03.78–01.81	Ilo-101	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
0300	0,1		02.81–12.83	Ilo-101	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
2400			07.76–03.83	Ilo L 252	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
2400 MAG 1026 SRL			04.77–03.83		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
3300			04.77–12.82	Ilo L 252	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
3300 Max			01.76–12.82		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
6000			01.75–12.80	66/1, 66/2	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○

### AS-MOTOR

AS 1 SL			05.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
AS 4			05.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
AS 4			01.81–12.82		<b>KS 458</b>	○	○
AS 21 H 6, AH 6	0,08	2,2	01.76–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
AS 21 H 6, AH 6	0,08	2,2	01.81–06.81		<b>KS 458</b>	○	○
AS 26 AH 4	0,09	2,9	01.74–06.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
AS 26 H 4, AH 4			01.74–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
AS 26 A 4, AH 4			01.81–12.82		<b>KS 458</b>	○	○
AS 42 B 6	0,08	2,2	01.76–06.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>

### GUTBROD

ATO 77			01.70–01.81		<b>KS 465</b>	○	<b>ZA 509</b>
ATO 77			02.81–12.83		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
T 1 E			01.69–01.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 1 E			02.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
T 113			08.78–01.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 113			02.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
T 114 L			08.78–01.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 114 L			02.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
T 116			01.72–01.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 116			02.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
T 120			01.72–12.84		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 650			03.72–01.81		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
T 650			02.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>

### HAKO

Hako-Profi 92			04.78–12.85	B u. S	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
Hako-Profi 92	0,25	5,7	04.78–12.85	Ilo-L 252 LRB	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
Hakorette 150			04.78–12.85		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Hakorette 5003, 5004			07.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Hakorette 5007, 5008			07.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Hakorette 5035			07.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○

### HOLDER

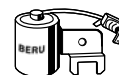
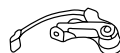
H 4			09.74–12.84	Stamo 96	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
H 7			01.76–12.82	Ilo L 152	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
MP 1 M, 1 Z			01.69–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
MP 1M, 1 Z			01.81–12.83		<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
R 7			05.72–12.82		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○

### SOLO

419 Trac			01.72–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
419 Trac			01.81–12.84		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
423 Port			10.76–12.80		<b>KS 458</b>	○	○
424, 426 Minor			01.72–09.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
424, 426 Minor			10.80–12.83		<b>KS 710</b>	○	<b>ZA 510</b>
750			01.76–12.80		<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○



kW


**DOLMAR/SACHS DOLMAR**

119			09.77-03.83	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
-----	--	--	-------------	---------------	---------------	---

**HUSQVARNA (CAGIVA)**

L 65		2,65	01.74-12.88	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
L 77		3,3	01.74-12.82	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
163 S			01.74-12.80	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
380 S		3,3	01.74-12.80	<b>KS 458</b>	○	○

**SOLO**

616	0,05	2,2	11.77-09.80	<b>KS 458</b>	○	○
-----	------	-----	-------------	---------------	---	---

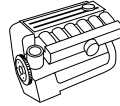
**STIHL**

08 S			07.73-05.89	<b>KS 458</b>	○	○
041, 041 AV	0,06	2,7	07.73-06.81	<b>KS 458</b>	○	○
045 AV	0,08	3,5	10.72-06.81	<b>KS 458</b>	○	○
070, AV			01.63-12.80	○	○	<b>ZA 510</b>
090 G			01.63-12.80	○	<b>ZK 213</b>	○
090, AV			01.69-12.80	○	<b>ZK 213</b>	○
090, AV			07.81-05.89	○	○	<b>ZA 510</b>





kW



**BETAMOTOR**

B 175, 177	170 ccm	6	01.71-01.83	●	●	KS 465	ZK 213	○
B 205	200 ccm	4,8	01.71-06.91	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
B 207	200 ccm	6,6	01.71-12.87	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510

**FICHTEL & SACHS AG**

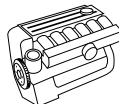
Famo 50	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/AEX	50 ccm	2,2	03.78-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/AEX	50 ccm	2,2	02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/ALS	50 ccm		06.70-12.80	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/AMLC	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/AMLC	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/AMLS	50 ccm		02.74-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/AS	50 ccm	1,2	06.70-12.77	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/MC	50 ccm	1,2	09.70-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/MC	50 ccm		06.79-12.80	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MASF, MAX	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MB, MI	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/1 MNL	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/1 MNL	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 C	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 C	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 DK	50 ccm		06.69-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 DK	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 DNL	50 ccm	1,3	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 KDK	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 KS, MAKSF	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MANL, MASF	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MAX	50 ccm	1,8	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MB, MLB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MLAX	50 ccm	1,8	06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/2 MLC	50 ccm		01.66-05.79	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/2 MLC	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 CNL	50 ccm		06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 CNL	50 ccm		08.71-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 D	50 ccm		06.78-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 D	50 ccm		02.81-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 KFS	50 ccm		09.73-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 KHNL, 50/3 MAKFX	50 ccm		06.78-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/3 LFH	50 ccm	3,2	01.66-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	○
Famo 50/3 LS	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 LS	50 ccm		01.66-12.88	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MAI	50 ccm		06.79-12.81	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MAX	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MAX	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MB	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MB	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLAX	50 ccm		01.66-01.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Famo 50/3 MLAX	50 ccm		02.81-12.84	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLFB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLKAX	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/3 MLKB	50 ccm		06.79-12.88	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/4 CFNL	50 ccm		04.73-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 DFX	50 ccm	2,2	06.78-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 LKH	50 ccm	3,2	06.79-09.86	●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Famo 50/4 MLFANL, 50/4 MLFB	50 ccm	1,9	01.66-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 50/4 MLKAX	50 ccm	1,8	01.66-09.86	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 500
Famo 80 S	50 ccm		02.72-12.81	●	●	KS 466	ZK 100	○
Famo 501/3 BF, 501/4 BF	50 ccm	1,5	01.75-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501
Famo 501/3 BKF	50 ccm	2,1	10.70-12.81	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501
Famo 501/4 AKF, 501/4 BKF	50 ccm	2,1	08.67-12.84	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 501

● nicht erforderlich

○ nicht im Programm



kW


**FICHTEL & SACHS AG**

Famo 501/4 AKFX	50 ccm	2,1	04.73-12.82		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 501</b>
Famo 502/1 A..	50 ccm		02.74-12.84		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 502/1 ACH, ADK	50 ccm		02.74-12.84		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 502/1 ANL, ASF	50 ccm		02.74-12.84		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 502/1 AX	50 ccm		02.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 502/1 B..	50 ccm		02.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 502/1 B..	50 ccm		02.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 504/1 A	50 ccm	1,3	03.78-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 504/1 ADK, ANL	50 ccm		02.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 504/1 B	50 ccm	1,1	02.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 504/1 BS	50 ccm	0,7	07.74-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 504/1 C	50 ccm		03.78-12.82		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
Famo 505/1 A	50 ccm	1,3	12.74-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Famo 505/1 A	50 ccm	1,3	02.81-12.88		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	10.74-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	02.81-12.88		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Famo 505/1 C	50 ccm	1,8	01.78-12.88		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Famo 505/2 A, CK	50 ccm	1,8	05.75-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Famo 505/2 A, CK	50 ccm	1,8	02.81-12.82		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Famo 505/2 AK	50 ccm		05.75-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Famo 505/2 AK	50 ccm		02.81-12.84		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Famo 505/2 B, C	50 ccm		10.74-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
Famo 505/2 B, C	50 ccm		02.81-12.84		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
Famo 505/2 B, C	50 ccm		01.78-12.84		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Famo 1251/5 AL	120 ccm	6,6	09.68-12.88		●	●	<b>KS 466</b>	<b>ZK 100</b>	<b>ZA 506</b>
Stamo 75 RM			01.61-12.80		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
Stamo 75 RM			01.81-12.88		●	●	<b>KS 600</b>	<b>ZK 235</b>	○

**ILO**

L 125	120 ccm	3,5	04.78-12.88		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
L 152 (6 V)			11.74-07.80		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
L 152 (6 V)			08.80-		●	●	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○
L 197			11.74-		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
L 252 (12 V)	250 ccm	6,6	05.76-12.88		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
L 372 (12 V)			01.76-		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
RM 97	100 ccm	2,9	01.73-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
RM 97	100 ccm	2,9	02.81-12.87		●	●	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>
RM 125	120 ccm	3,2	04.78-12.87		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
RM 152	150 ccm	4	04.78-12.87		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
SP 35	40 ccm	1,3	01.76-12.87		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○
SP 71	70 ccm	1,5	01.76-12.87		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○

**LAURA**

M 48		1,25	01.65-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
M 48		1,25	05.76-		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
M 54		1,25	07.74-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
M 54			05.76-		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 100</b>	○
M 56			01.78-		●	●	<b>KS 458</b>	<b>ZK 235</b>	○

**MAG (MOTOSACOCHES SA)**

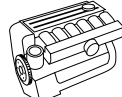
1017 SRL (12 V)			01.76-10.80	1017 SRL	●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
1017 SRL (12 V)			11.80-	1017 SRL	●	●	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	○

**MAN**

2866 DOH01	12.000 ccm	177		E2800 2866 DOH01 (Gas)	<b>VK 117</b>	<b>EVL 087</b>	○	○	○
2866 DUH01,-02, -03, DUM01, UH, UM	12.000 ccm		-04.96	G2800 2866 DUH01, -02, -03, DUM01, UH, UM (Gas)	<b>VK 117</b>	<b>EVL 087</b>	○	○	○



kW



**METALURGIA CASAL**

M 136			12.69–12.80		●	●	KS 465	ZK 213	○
M 136			01.81–		●	●	KS 710	ZK 235	○

**MINARELLI**

G 1, G 1 R	50 ccm	1,1	06.80–01.84		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1 A KS	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1 KS, NKS	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1, A, N Pedali	50 ccm	1,4	01.78–04.81		●	●	KS 458	ZK 235	○

**MORINI FM**

M 1			04.79–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 1 Norton			12.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 101			05.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			07.73–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO			01.78–12.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO Norton			01.78–12.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 3	50 ccm	1	01.78–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 3	50 ccm	1	02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
MO 4	50 ccm	1	05.78–		●	●	KS 458	ZK 235	○
RV	50 ccm	1	07.82–		●	●	KS 458	ZK 235	○
S 5 K 2	50 ccm	0,9	01.78–12.86		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1			02.76–		●	●	KS 458	ZK 235	○

**MOTO MORINI**

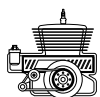
M 4			07.73–01.80		●	●	KS 458	ZK 235	○
M 4			02.80–		●	●	KS 458	ZK 235	○
V 1			02.76–		●	●	KS 458	ZK 235	○

**ROTAX (BOMBARDIER-ROTAX GMBH)**

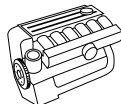
Stamo 125, 150, 150 H			03.75–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Stamo 125, 150, 150 H			02.81–		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510
Stamo 151, 165, 185			03.75–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Stamo 151, 165, 185			02.81–		●	●	KS 600	ZK 235	ZA 510

**STEYR (STEYR-DAIMLER-PUCH)**

AX 25 (E)			09.78–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
AX 25 (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Cobra T 50-4 (A, B)	50 ccm	2	03.77–12.83		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 501
Cobra T 50-4 (D, F)	50 ccm	2	03.77–12.83		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 501
M 50 S (E)			08.77–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
M 50 S (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi			01.70–01.81	KTM	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi			02.81–	KTM	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi Schweiz			03.77–01.81	Alpa	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi Schweiz			02.81–	Alpa	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi Schweiz			03.77–01.81	Gränichen	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi Schweiz			02.81–	Gränichen	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Maxi 2 A			09.78–01.81	KTM	●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
Maxi 2 A			02.81–	KTM	●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
Monza 4-Gang			09.78–	KTM	●	●	KS 465	ZK 100	ZA 509
Ranger 4 TL (D)			09.78–		●	●	KS 465	ZK 100	ZA 509
VS 50 D, V (E)			08.77–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
VS 50 D, V (E)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510
X 30 Cross (F)			09.78–01.81		●	●	KS 465	ZK 213	ZA 509
X 300 Cross (F)			02.81–		●	●	KS 710	ZK 235	ZA 510



kW


**TOMOS**

60 ccm	60 ccm	2	06.74-07.77		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
60 ccm	60 ccm	2	08.77-01.81		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	<b>ZA 509</b>
60 ccm	60 ccm	2	02.81-		●	●	<b>KS 710</b>	<b>ZK 235</b>	<b>ZA 510</b>

**VOLKSWAGEN**

026.2	1800 ccm	50	01.84-09.86	026.2 (DR)	○	○	<b>ZM 002</b>	○	○
026.2	1800 ccm	50	10.86-	026.2 (DR)	○	○	<b>ZM 012</b>	○	○
036.1	1100 ccm	37	01.81-01.83	036.1	<b>VK 106</b>	<b>EVL 036</b>	<b>KS 650 PS</b>	<b>ZK 210</b>	○
049.6	1600 ccm	48	08.78-07.84	049.6	<b>VK 321</b>	<b>EVL 029</b>	<b>KS 653 P</b>	<b>ZK 211</b>	○

**ZÜNDAPP**

265-50 A			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
278-03 C			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
278-08 C, D			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
278-410			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
280-71 A, B			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
280-74 C			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○
280-75 D			01.77-12.79		●	●	<b>KS 465</b>	<b>ZK 213</b>	○



<b>GER 001</b>	BOSCH
<b>GER 002</b>	BOSCH
<b>GER 003</b>	BOSCH
<b>GER 004</b>	BOSCH
<b>GER 005</b>	BOSCH
<b>GER 006</b>	BOSCH
<b>GER 007</b>	BOSCH
<b>GER 008</b>	BOSCH
<b>GER 009</b>	BOSCH
<b>GER 010</b>	BOSCH
<b>GER 011</b>	BOSCH
<b>GER 012</b>	BOSCH
<b>GER 013</b>	BOSCH
<b>GER 014</b>	BOSCH
<b>GER 015</b>	BOSCH
<b>GER 016</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 017</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 018</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 019</b>	MOTOROLA
<b>GER 020</b>	BOSCH
<b>GER 021</b>	BOSCH
<b>GER 022</b>	BOSCH
<b>GER 023</b>	BOSCH
<b>GER 024</b>	BOSCH
<b>GER 025</b>	BOSCH
<b>GER 026</b>	BOSCH
<b>GER 027</b>	DELCO
<b>GER 028</b>	DELCO
<b>GER 029</b>	DELCO
<b>GER 030</b>	DELCO
<b>GER 031</b>	DELCO
<b>GER 032</b>	DELCO
<b>GER 033</b>	LUCAS
<b>GER 034</b>	LUCAS
<b>GER 035</b>	LUCAS
<b>GER 036</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 037</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 038</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 039</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 040</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 041</b>	MAGNETI MARELLI
<b>GER 042</b>	MOTOROLA
<b>GER 043</b>	MOTOROLA
<b>GER 044</b>	MOTOROLA
<b>GER 045</b>	MOTOROLA
<b>GER 046</b>	MOTOROLA
<b>GER 047</b>	DUCELLIER
<b>GER 048</b>	DUCELLIER
<b>GER 049</b>	DUCELLIER
<b>GER 050</b>	DUCELLIER
<b>GER 051</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 052</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 053</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 054</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 055</b>	VALEO / PARIS - RHONE
<b>GER 056</b>	mitsubishi
<b>GER 057</b>	mitsubishi
<b>GER 058</b>	mitsubishi
<b>GER 059</b>	mitsubishi
<b>GER 060</b>	mitsubishi
<b>GER 061</b>	mitsubishi
<b>GER 062</b>	mitsubishi
<b>GER 063</b>	mitsubishi



<b>GER 064</b>	mitsubishi
<b>GER 065</b>	mitsubishi
<b>GER 066</b>	HITACHI
<b>GER 067</b>	HITACHI
<b>GER 068</b>	HITACHI
<b>GER 069</b>	NIPPON DENSO
<b>GER 070</b>	NIPPON DENSO
<b>GER 071</b>	NIPPON DENSO
<b>GER 072</b>	NIPPON DENSO
<b>GER 073</b>	NIPPON DENSO











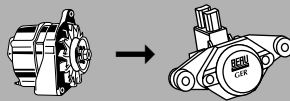












BOSCH	BERU
9 120 144 113	GER 007
9 120 144 115	GER 007
9 120 144 116	GER 007
9 120 144 117	GER 007
9 120 144 119	GER 007
9 120 144 120	GER 007
9 120 144 121	GER 006
9 120 144 122	GER 007
9 120 144 123	GER 007
9 120 144 125	GER 006
9 120 144 127	GER 007
9 120 144 129	GER 007
9 120 144 130	GER 006
9 120 144 131	GER 007
9 120 144 132	GER 007
9 120 144 133	GER 006
9 120 144 194	GER 021
9 120 144 202	GER 001
9 120 144 202	GER 001
9 120 144 203	GER 001
9 120 144 203	GER 001
9 120 144 204	GER 001
9 120 144 204	GER 001
9 120 144 205	GER 003
9 120 144 206	GER 003
9 120 144 207	GER 003
9 120 144 209	GER 001
9 120 144 209	GER 001
9 120 144 215	GER 001
9 120 144 215	GER 001
9 120 144 216	GER 003
9 120 144 217	GER 003
9 120 144 221	GER 001
9 120 144 221	GER 001
9 120 144 222	GER 001
9 120 144 223	GER 001
9 120 144 223	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 224	GER 001
9 120 144 227	GER 001
9 120 144 227	GER 001
9 120 144 229	GER 001
9 120 144 237	GER 003
9 120 144 238	GER 001
9 120 144 239	GER 001
9 120 144 241	GER 022
9 120 144 242	GER 022
9 120 144 243	GER 022
9 120 144 249	GER 004
9 120 144 251	GER 004
9 120 144 253	GER 004
9 120 144 255	GER 022
9 120 144 257	GER 021
9 120 144 258	GER 021
9 120 144 260	GER 021
9 120 144 262	GER 021
9 120 144 264	GER 021
9 120 144 266	GER 022
9 120 144 267	GER 021
9 120 144 268	GER 021
9 120 144 269	GER 005
9 120 144 270	GER 005
9 120 144 272	GER 021
9 120 144 274	GER 021
9 120 144 276	GER 021
9 120 144 277	GER 021
9 120 144 278	GER 021

BOSCH	BERU
9 120 144 279	GER 005
9 120 144 280	GER 005
9 120 144 281	GER 003
9 120 144 282	GER 003
9 120 144 284	GER 021
9 120 144 286	GER 021
9 120 144 287	GER 005
9 120 144 288	GER 005
9 120 144 290	GER 003
9 120 144 292	GER 003
9 120 144 294	GER 021
9 120 144 296	GER 021
9 120 144 298	GER 021
9 120 144 301	GER 003
9 120 144 303	GER 021
9 120 144 305	GER 003
9 120 144 405	GER 009
9 120 144 600	GER 003
9 120 144 601	GER 003
9 120 144 602	GER 003
9 120 144 603	GER 003
9 120 144 604	GER 003
9 120 144 606	GER 022
9 120 144 608	GER 003
9 120 144 609	GER 003
9 120 144 612	GER 003
9 120 144 615	GER 003
9 120 144 616	GER 003
9 120 144 618	GER 022
9 120 144 619	GER 003
9 120 144 620	GER 003
9 120 144 621	GER 022
9 120 144 622	GER 022
9 120 333 230	GER 001
9 120 334 136	GER 007
9 120 334 137	GER 007
9 120 334 139	GER 007
9 120 334 310	GER 022
9 120 334 311	GER 021
9 120 334 318	GER 004
9 120 334 324	GER 003
9 120 334 328	GER 004
9 120 334 626	GER 022
9 120 334 628	GER 022
9 120 334 635	GER 022
9 120 690 025	GER 001
9 B1 120 144 102	GER 009

DAIMLER-BENZ	BERU
00 91545802	GER 014
00 91545902	GER 014

DELCO	BERU
32138	GER 027
32139	GER 027
32140	GER 027
32141	GER 027
32142	GER 027
32143	GER 027
32144	GER 027
32145	GER 027
32146	GER 027
32147	GER 027
32148	GER 027
32149	GER 027

DELCO	BERU
321135	GER 027
321137	GER 027
321138	GER 027
321139	GER 027
321140	GER 027
321142	GER 027
321143	GER 027
321148	GER 027
321232	GER 027
321233	GER 027
321234	GER 027
321235	GER 027
321236	GER 027
321237	GER 027
321238	GER 027
321239	GER 027
321240	GER 027
321242	GER 027
321243	GER 027
321244	GER 027
321245	GER 027
321246	GER 027
321247	GER 027
321248	GER 027
321249	GER 027
321250	GER 027
321251	GER 027
321252	GER 027
321253	GER 027
321254	GER 027
321255	GER 027
321256	GER 027
321257	GER 027
321258	GER 027
321259	GER 027
321260	GER 027
321261	GER 027
321262	GER 027
321263	GER 027
321264	GER 027
321265	GER 027
321266	GER 027
321267	GER 027
321268	GER 027
321279	GER 028
321282	GER 028
321283	GER 028
321285	GER 028
321300	GER 028
321301	GER 028
321302	GER 028
321303	GER 028
321304	GER 028
321305	GER 028
321306	GER 028
321307	GER 028
321308	GER 028
321309	GER 028
321310	GER 028
321311	GER 028
321312	GER 028
321313	GER 028
321314	GER 028
321315	GER 028
321316	GER 028
321317	GER 028
321318	GER 028
321319	GER 028

DELCO	BERU
321320	GER 028
321321	GER 028
321322	GER 028
321323	GER 028
321324	GER 028
321325	GER 028
321326	GER 028
321330	GER 028
321331	GER 028
321332	GER 028
321333	GER 028
321334	GER 028
321335	GER 028
321336	GER 028
321337	GER 028
321338	GER 028
321339	GER 028
321340	GER 028
321341	GER 028
321342	GER 028
321343	GER 028
321344	GER 028
321345	GER 028
321348	GER 028
321349	GER 028
321350	GER 028
321351	GER 028
321352	GER 028
321353	GER 028
321354	GER 027
321355	GER 027
321356	GER 027
321357	GER 027
321358	GER 027
321360	GER 028
321361	GER 028
321362	GER 028
321365	GER 028
321366	GER 028
321371	GER 028
321372	GER 028
321377	GER 028
321379	GER 028
321380	GER 028
321381	GER 028
321383	GER 028
321385	GER 028
321386	GER 028
321388	GER 028
321389	GER 028
321390	GER 028
321391	GER 027
321392	GER 028
321393	GER 028
321394	GER 028
321395	GER 028
321396	GER 028
321397	GER 028
321400	GER 028
321401	GER 028
321402	GER 028
321404	GER 028
321405	GER 028
321407	GER 028
321408	GER 028
321409	GER 028
321411	GER 028
321414	GER 028

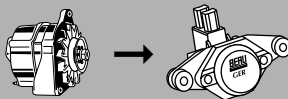










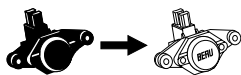


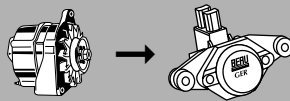
DELCO	BERU
1105693	GER 027
1105694	GER 028
1105697	GER 028
1105698	GER 028
1105701	GER 028
1105703	GER 027
1105704	GER 027
1105706	GER 027
1105707	GER 027
1105708	GER 027
1105709	GER 027
1105710	GER 028
1105711	GER 028
1105712	GER 028
1105713	GER 028
1105714	GER 028
1105715	GER 028
1105716	GER 028
1105717	GER 028
1105718	GER 028
1105719	GER 028
1105720	GER 028
1105721	GER 028
1105722	GER 028
1105723	GER 028
1105725	GER 028
3211002	GER 028
3211003	GER 028
3211005	GER 028
3211009	GER 028
3211010	GER 028
3211011	GER 028
3211012	GER 028
3211014	GER 028
3211015	GER 027
3211017	GER 028
3211021	GER 028
3211030	GER 028
3211033	GER 028
3211034	GER 028
3211035	GER 028
3211036	GER 028
3211037	GER 028
3211038	GER 028
3211041	GER 028
3211042	GER 028
3211043	GER 028
3211044	GER 028
3211049	GER 028
3211054	GER 028
3211055	GER 028
3211056	GER 028
3211060	GER 028
3211061	GER 028
3211062	GER 028
3211063	GER 028
3211066	GER 028
3211067	GER 028
3211068	GER 028
3211084	GER 028
3211085	GER 028
3211112	GER 028
3211113	GER 028
3472002	GER 027
3472014	GER 027
3472018	GER 027
3472020	GER 031
3472021	GER 031

DELCO	BERU
3472022	GER 027
3472023	GER 027
3472024	GER 027
3472026	GER 027
3472028	GER 031
3472032	GER 031
3472033	GER 031
3472037	GER 031
3472038	GER 031
3472042	GER 031
3472048	GER 031
3472049	GER 031
3472050	GER 031
3472051	GER 031
3472052	GER 031
3472053	GER 031
3472057	GER 031
3472058	GER 031
3472059	GER 031
3472060	GER 031
3472061	GER 031
3472062	GER 031
3472063	GER 031
3472064	GER 031
3472065	GER 031
3472066	GER 031
3472067	GER 031
3472068	GER 031
3472069	GER 031
3472070	GER 031
3472072	GER 031
3472073	GER 031
3472074	GER 031
3472075	GER 031
3472082	GER 031
3472091	GER 031
3472104	GER 030
3472105	GER 030
3472106	GER 030
3472119	GER 030
3472120	GER 030
3472121	GER 030
3472128	GER 030
3472130	GER 030
3472134	GER 030
3472135	GER 030
3472136	GER 030
3472137	GER 030
3472139	GER 030
3472142	GER 030
3472143	GER 030
3472144	GER 030
3493604	GER 030
3493606	GER 030
3493619	GER 030
3493621	GER 030
3493634	GER 030
3493635	GER 030
3493639	GER 030
3493641	GER 030
3493644	GER 030
3493704	GER 030
3493706	GER 030
3742106	GER 030
10456300	GER 028
10456301	GER 028
10456302	GER 028
10456303	GER 028

DELCO	BERU
10456312	GER 028
10456313	GER 027
10463001	GER 028
10463002	GER 028
10463003	GER 028
10463004	GER 028
10463005	GER 028
10463006	GER 028
10463007	GER 028
10463009	GER 028
10463010	GER 028
10463011	GER 028
10463012	GER 028
10463013	GER 028
10463014	GER 028
10463015	GER 028
10463016	GER 028
10463017	GER 028
10463018	GER 028
10463019	GER 028
10463020	GER 028
10463021	GER 028
10463022	GER 028
10463023	GER 028
10463024	GER 028
10463025	GER 028
10463026	GER 028
10463027	GER 028
10463028	GER 028
10463032	GER 028
10463033	GER 028
10463034	GER 028
10463035	GER 028
10463036	GER 028
10463037	GER 028
10463038	GER 028
10463039	GER 028
10463040	GER 028
10463041	GER 028
10463042	GER 028
10463043	GER 028
10463044	GER 028
10463045	GER 028
10463046	GER 028
10463047	GER 028
10463048	GER 028
10463049	GER 028
10463050	GER 028
10463061	GER 028
10463062	GER 028
10463063	GER 028
10463064	GER 028
10463065	GER 028
10463076	GER 028
10463081	GER 028
10463085	GER 028
10463086	GER 028
10463088	GER 028
10463089	GER 028
10463090	GER 028
10463091	GER 028
10463092	GER 028
10463094	GER 028
10463095	GER 028
10463097	GER 028
10463098	GER 028
10463099	GER 028
10463101	GER 028

DELCO	BERU
10463102	GER 028
10463103	GER 028
10463104	GER 028
10463105	GER 028
10463106	GER 028
10463109	GER 028
10463110	GER 028
10463111	GER 028
10463113	GER 028
10463114	GER 028
10463116	GER 028
10463117	GER 028
10463118	GER 028
10463120	GER 028
10463123	GER 028
10463132	GER 028
10463133	GER 028
10463135	GER 028
10463136	GER 028
10463139	GER 028
10463143	GER 028
10463146	GER 028
10463147	GER 028
10463148	GER 028
10463149	GER 028
10463150	GER 028
10463152	GER 028
10463153	GER 028
10463155	GER 028
10463156	GER 028
10463158	GER 028
10463159	GER 028
10463167	GER 028
10463169	GER 028
10463170	GER 028
10463171	GER 028
10463172	GER 028
10463173	GER 028
10463174	GER 028
10463176	GER 028
10463177	GER 028
10463178	GER 028
10463179	GER 028
10463180	GER 028
10463181	GER 028
10463182	GER 028
10463184	GER 028
10463185	GER 028
10463186	GER 028
10463187	GER 028
10463191	GER 028
10463194	GER 028
10463195	GER 028
10463202	GER 028
10463203	GER 028
10463204	GER 028
10463205	GER 028
10463206	GER 028
10463208	GER 028
10463211	GER 028
10463212	GER 028
10463213	GER 028
10463214	GER 028
10463215	GER 028
10463216	GER 028
10463217	GER 028
10463226	GER 028
10463242	GER 028





DELCO	BERU
10463245	GER 028
10463247	GER 028
10463248	GER 028
10463249	GER 028
10463257	GER 028
10463263	GER 028
10463264	GER 028
10463266	GER 028
10463296	GER 028
10463335	GER 028
10463336	GER 028
10463337	GER 028
10463338	GER 028
10463341	GER 028
10463344	GER 028
10463345	GER 028
10463367	GER 028
10463369	GER 028
10463370	GER 028
10463376	GER 028
10463386	GER 028
10463388	GER 028
10463416	GER 028
10463424	GER 028
10463441	GER 028
10463447	GER 028
10463523	GER 028
10463533	GER 028
10465001	GER 028
10479800	GER 028
10479801	GER 028
10479802	GER 028
10479805	GER 028
10479806	GER 028
10479807	GER 028
10479809	GER 028
10479814	GER 028
10479815	GER 028
10479816	GER 028
10479844	GER 028
10479850	GER 027
10479853	GER 028
10479854	GER 028
10479855	GER 028
10479858	GER 027
10479860	GER 027
10479862	GER 027
10479867	GER 027
10479874	GER 028
10479883	GER 028
10479884	GER 028
10479891	GER 028
10479893	GER 028
10479895	GER 028
10479896	GER 028
10479897	GER 028
10479898	GER 028
10479901	GER 028
10479902	GER 028
10479903	GER 028
10479904	GER 028
10479905	GER 028
10479906	GER 028
10479907	GER 028
10479909	GER 028
10479910	GER 028
10479911	GER 028
10479912	GER 028

DELCO	BERU
10479913	GER 028
10479914	GER 032
10479920	GER 028
10479921	GER 028
10479922	GER 028
10479923	GER 032
10479925	GER 027
10479938	GER 028
10479947	GER 032
10479954	GER 028
10479955	GER 032
10479962	GER 028
10479963	GER 028
10479966	GER 028
10479974	GER 028
10479989	GER 028
10479993	GER 028
10479998	GER 028
10480010	GER 028
10480024	GER 028
10480025	GER 028
10480027	GER 028
10480028	GER 028
10480035	GER 028
10480037	GER 028
10480040	GER 028
10480067	GER 028
10480068	GER 028
10480069	GER 028
10480077	GER 028
10480082	GER 028
10480084	GER 028
10480085	GER 028
10480086	GER 028
10480087	GER 028
10480090	GER 028
10480091	GER 028
10480094	GER 028
10480097	GER 028
10480104	GER 028
10480105	GER 028
10480111	GER 028
10480114	GER 028
10480115	GER 028
10480121	GER 028
10480122	GER 028
10480127	GER 028
10480130	GER 028
10480131	GER 028
10480133	GER 028
10480134	GER 028
10480136	GER 028
10480137	GER 028
10480138	GER 028
10480139	GER 028
10480157	GER 028
10480181	GER 028
10480200	GER 028
10480201	GER 028
10480202	GER 028
10480203	GER 028
10480206	GER 028
10480211	GER 028
10497083	GER 027
10497118	GER 028
10497119	GER 028
10497120	GER 028
10497121	GER 028

DELCO	BERU
10497144	GER 028
10497145	GER 028
11030341	GER 027
21020854	GER 028
21022772	GER 028
QY6J5	GER 032

DUCELLIER	BERU
516006A	GER 047
516008A	GER 047
516009A	GER 047
516009A	GER 016
516020A	GER 047
516029A	GER 047

FIAT	BERU
438563	GER 037
4393206	GER 036
4395131	GER 036
4715786	GER 037
4738563	GER 037
5920974	GER 036

FORD	BERU
E7GZ10346A	GER 046
E8BZ10346A	GER 064
E8BZ10346B	GER 064
E8GY10346C	GER 059
E8GY10346D	GER 059
E9Z210346B	GER 059
F0BZ10346A	GER 064
F0CZ10346B	GER 064
F0CZ10346B	GER 058
F2F818300B	GER 059
FS1118300A	GER 065

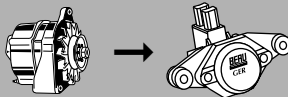
GM	BERU
3493814	GER 032
3493823	GER 032
3493847	GER 032
3493855	GER 032

HITACHI	BERU
LR105205B	GER 066
LR140125B	GER 066
LR140125C	GER 066
LR140130B	GER 066
LR140130P	GER 066
LR140131B	GER 066
LR140138	GER 066
LR140402	GER 066
LR140406	GER 066
LR140408	GER 066
LR140409	GER 066
LR140410	GER 066
LR140410B	GER 066
LR140410BA	GER 066
LR140410F	GER 066
LR140411	GER 066
LR140411B	GER 066
LR140411BA	GER 066
LR140411F	GER 066
LR140415B	GER 066

HITACHI	BERU
LR140419T	GER 066
LR140421T	GER 066
LR140422E	GER 066
LR140423	GER 066
LR140423F	GER 066
LR150133	GER 066
LR150133B	GER 066
LR150133C	GER 066
LR150133E	GER 066
LR150135	GER 066
LR150135E	GER 066
LR150136E	GER 066
LR150139P	GER 066
LR150146	GER 066
LR150146B	GER 066
LR150146C	GER 066
LR150147C	GER 066
LR150148C	GER 066
LR150155B	GER 066
LR150162	GER 066
LR150193	GER 066
LR150201	GER 066
LR150201B	GER 066
LR150202	GER 066
LR150205	GER 066
LR150205B	GER 066
LR150206	GER 066
LR150212B	GER 066
LR150401	GER 066
LR150401C	GER 066
LR150402	GER 066
LR150402C	GER 066
LR150403	GER 066
LR150410	GER 066
LR150410B	GER 066
LR150410C	GER 066
LR150410CA	GER 066
LR150410F	GER 066
LR150415	GER 067
LR150419	GER 066
LR150419B	GER 066
LR150419BA	GER 066
LR150419F	GER 066
LR150421C	GER 067
LR150423	GER 066
LR150423B	GER 066
LR150425B	GER 066
LR150428E	GER 066
LR150428T	GER 066
LR150430C	GER 066
LR150430T	GER 066
LR150431	GER 066
LR150431	GER 067
LR150432	GER 066
LR150432	GER 067
LR150434B	GER 066
LR150434B	GER 067
LR150435	GER 066
LR150435T	GER 066
LR150436	GER 066
LR150438B	GER 067
LR150439B	GER 067
LR150444B	GER 067
LR150448	GER 067
LR150449B	GER 067
LR15055B	GER 066
LR15079C	GER 066
LR15079H	GER 066







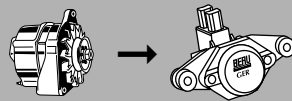
LUCAS	BERU
23837AD	GER 033
23839AB	GER 033
23840A	GER 033
23841A	GER 033
23842A	GER 033
23847A	GER 033
23848A	GER 033
23850A	GER 033
23851A	GER 033
23852AE	GER 033
23853A	GER 033
23854A	GER 033
23855A	GER 033
23856A	GER 033
23857A	GER 033
23865A	GER 033
23871A	GER 033
23872A	GER 033
23873A	GER 033
23874A	GER 033
23878A	GER 033
23879A	GER 033
23880A	GER 033
23888AD	GER 033
23889A	GER 033
23890A	GER 033
23891A	GER 033
23893A	GER 033
23896A	GER 033
23903A	GER 033
23904A	GER 033
23905A	GER 033
23906A	GER 033
23909A	GER 033
23910A	GER 033
23911A	GER 033
23912A	GER 033
23913A	GER 033
23914A	GER 033
23915AB	GER 033
23916A	GER 033
23917AB	GER 033
23918A	GER 033
23919A	GER 033
23920AB	GER 033
23921A	GER 033
23922A	GER 033
23923A	GER 033
23924A	GER 033
23925A	GER 033
23926A	GER 033
23927A	GER 033
23928A	GER 033
23929AD	GER 033
23943A	GER 033
23944A	GER 033
23945A	GER 033
23946A	GER 033
23947A	GER 033
23948A	GER 033
23949A	GER 033
23950A	GER 033
23961A	GER 033
23962A	GER 033
23963A	GER 033
23971A	GER 034
23983A	GER 034
23984A	GER 034

LUCAS	BERU
23985A	GER 034
23986A	GER 034
23989A	GER 033
23990A	GER 033
23991A	GER 033
23994AB	GER 033
23996AD	GER 034
23997A	GER 034
24011A	GER 034
24012A	GER 033
24014A	GER 033
24019A	GER 033
24022A	GER 033
24023A	GER 034
24024AD	GER 034
24026A	GER 034
24034A	GER 034
24036A	GER 034
24037AB	GER 034
24038A	GER 034
24041AF	GER 034
24046AD	GER 034
24047AD	GER 034
24048A	GER 033
24049AB	GER 034
24051A	GER 034
24052A	GER 034
24053AF	GER 034
24054AF	GER 034
24058A	GER 034
24059A	GER 034
24060A	GER 034
24061AB	GER 034
24062A	GER 034
24063AD	GER 034
24064AB	GER 034
24065A	GER 034
24066A	GER 034
24067AD	GER 034
24068AD	GER 034
24069AD	GER 034
24070AD	GER 034
24082A	GER 034
24083A	GER 034
24085A	GER 034
24086A	GER 034
24087AD	GER 034
24088A	GER 034
24089AF	GER 034
24090AD	GER 034
24091AE	GER 034
24093AB	GER 034
24094A	GER 034
24095A	GER 034
24096AF	GER 034
24098AF	GER 034
24099A	GER 034
24100AE	GER 034
24101AE	GER 034
24102AE	GER 034
24103A	GER 033
24108A	GER 033
24112A	GER 034
24114AF	GER 034
24115AF	GER 034
24116A	GER 034
24117AH	GER 034
24118HJ	GER 034

LUCAS	BERU
24119AH	GER 034
24123A	GER 033
24125AD	GER 034
24126B	GER 034
24127B	GER 034
24128AD	GER 034
24129BE	GER 034
24131A	GER 034
24132A	GER 034
24133A	GER 034
24134A	GER 034
24135A	GER 034
24136AF	GER 034
24137A	GER 034
24139A	GER 033
24140A	GER 033
24142AB	GER 034
24144A	GER 034
24145AD	GER 035
24146A	GER 034
24147A	GER 034
24149A	GER 034
24150AD	GER 034
24150EF	GER 034
24151A	GER 034
24152A	GER 034
24153A	GER 034
24154A	GER 034
24155A	GER 034
24156AD	GER 035
24157AD	GER 035
24158AD	GER 035
24161AD	GER 035
24164AB	GER 034
24165A	GER 034
24166A	GER 034
24167A	GER 034
24168A	GER 034
24169AE	GER 035
24170AB	GER 034
24171A	GER 034
24173A	GER 034
24176A	GER 034
24177A	GER 034
24178A	GER 034
24179A	GER 034
24180A	GER 034
24181A	GER 034
24182A	GER 034
24185A	GER 034
24188AC	GER 035
24189A	GER 034
24190A	GER 034
24192A	GER 034
24194A	GER 034
24197A	GER 034
24198AB	GER 035
24199AB	GER 035
24200A	GER 035
24201A	GER 034
24203A	GER 035
24204A	GER 034
24206AB	GER 035
24207A	GER 035
24208AB	GER 035
24209AB	GER 035
24215A	GER 035
24216A	GER 035

LUCAS	BERU
24217A	GER 035
24218A	GER 034
24220A	GER 035
24221A	GER 035
24222A	GER 034
24228A	GER 035
24229AD	GER 034
24230AB	GER 035
24231A	GER 035
24237A	GER 034
24238A	GER 034
24239A	GER 034
24241A	GER 035
24245A	GER 035
24247A	GER 034
24248A	GER 034
24251AD	GER 034
24255AC	GER 035
24257A	GER 035
24260A	GER 035
24261A	GER 035
24263AB	GER 034
24264A	GER 035
24271A	GER 035
24275A	GER 034
24276A	GER 035
24277A	GER 035
24283A	GER 035
24287A	GER 035
24289A	GER 035
24292A	GER 034
24294A	GER 035
24296A	GER 035
24297A	GER 035
24298A	GER 035
24300A	GER 035
24303A	GER 035
24304A	GER 035
24308A	GER 035
24316A	GER 035
24318A	GER 035
24327A	GER 035
24332A	GER 035
24334A	GER 035
24350A	GER 035
24351A	GER 035
24352A	GER 035
LRA100	GER 033
LRA101	GER 033
LRA102	GER 033
LRA103	GER 033
LRA105	GER 033
LRA106	GER 033
LRA112	GER 033
LRA113	GER 033
LRA147	GER 033
LRA226	GER 033
LRA273	GER 034
LRA274	GER 034
LRA277	GER 034
LRA278	GER 034
LRA299	GER 033
LRA355	GER 034
LRA356	GER 034
LRA358	GER 034
LRA361	GER 033
LRA372	GER 034
LRA373	GER 034





LUCAS	BERU
LRA374	GER 034
LRA375	GER 034
LRA381	GER 034
LRA382	GER 034
LRA383	GER 034
LRA384	GER 034
LRA405	GER 033
LRA460	GER 035
LRA461	GER 035
LRA462	GER 035
LRA463	GER 035
LRA464	GER 035
LRA469	GER 035
LRA496	GER 034
LRA497	GER 034
LRA516	GER 035
LRA517	GER 035
LRA518	GER 035
LRA521	GER 035
LRA528	GER 035
LRA532	GER 035
LRA576	GER 034
LRA582	GER 034
LRA583	GER 034
LRA584	GER 034
LRA602	GER 035
LRA604	GER 035
LRA653	GER 035
LRA780	GER 035
LRA813	GER 034
LRA832	GER 034
LRA940	GER 035
LRA958	GER 035

MAGNETI MARELLI	BERU
54022375	GER 041
54022437	GER 041
54022510	GER 041
54022536	GER 041
54022591	GER 041
54022646	GER 041
54022647	GER 041
54022651	GER 041
54022653	GER 041
62307526	GER 036
63300010	GER 018
63300801	GER 001
63300802	GER 001
63300812	GER 001
63300821	GER 001
63300900	GER 001
63300901	GER 001
63300902	GER 001
63300905	GER 036
63300907	GER 001
63300917	GER 001
63300920	GER 001
63300921	GER 001
63300925	GER 036
63300931	GER 001
63300932	GER 001
63303000	GER 049
63303001	GER 049
63303191	GER 049
63303200	GER 049
63303202	GER 049
63303203	GER 049

MAGNETI MARELLI	BERU
63303213	GER 049
63303282	GER 049
63303290	GER 049
63303300	GER 049
63303311	GER 049
63303380	GER 049
63303391	GER 049
63303400	GER 049
63303409	GER 049
63303500	GER 049
63304800	GER 049
63305000	GER 049
63305100	GER 036
63305101	GER 036
63305102	GER 036
63305103	GER 036
63305120	GER 036
63305122	GER 036
63305123	GER 036
63305130	GER 036
63305131	GER 036
63305150	GER 036
63305206	GER 036
63305226	GER 036
63305236	GER 036
63305246	GER 036
63305256	GER 036
63305270	GER 036
63305300	GER 049
63305310	GER 036
63305400	GER 036
63305401	GER 036
63305402	GER 036
63305403	GER 036
63305404	GER 036
63305405	GER 036
63305406	GER 036
63305420	GER 036
63305423	GER 036
63305425	GER 036
63305426	GER 036
63305430	GER 036
63305431	GER 036
63305440	GER 036
63305442	GER 036
63305450	GER 036
63305506	GER 036
63305526	GER 036
63305536	GER 036
63305556	GER 036
63305566	GER 036
63305601	GER 049
63305621	GER 036
63305700	GER 036
63305701	GER 036
63305702	GER 036
63305711	GER 036
63305712	GER 036
63305720	GER 036
63305730	GER 036
63305731	GER 036
63305732	GER 036
63305800	GER 036
63305801	GER 036
63305802	GER 036
63305820	GER 036
63305821	GER 036
63305822	GER 036

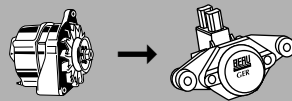
MAGNETI MARELLI	BERU
63305832	GER 036
63305842	GER 036
63305862	GER 036
63305900	GER 036
63306000	GER 037
63306300	GER 037
63306302	GER 037
63306320	GER 037
63306360	GER 037
63306369	GER 037
63306370	GER 037
63306379	GER 037
63306380	GER 037
63306389	GER 037
63306399	GER 037
63306700	GER 036
63306701	GER 036
63306721	GER 036
63306730	GER 036
63307100	GER 036
63307101	GER 036
63307103	GER 036
63307105	GER 036
63307106	GER 036
63307107	GER 036
63307108	GER 036
63307120	GER 036
63307123	GER 036
63307125	GER 036
63307126	GER 036
63307127	GER 036
63307128	GER 036
63307130	GER 036
63307131	GER 036
63307150	GER 036
63307160	GER 036
63307206	GER 036
63307207	GER 036
63307208	GER 036
63307218	GER 036
63307227	GER 036
63307236	GER 036
63307246	GER 036
63307256	GER 036
63307270	GER 036
63307310	GER 036
63307400	GER 036
63307401	GER 036
63307402	GER 036
63307403	GER 036
63307405	GER 036
63307406	GER 036
63307407	GER 036
63307408	GER 036
63307409	GER 036
63307410	GER 036
63307420	GER 036
63307423	GER 036
63307425	GER 036
63307426	GER 036
63307427	GER 036
63307428	GER 036
63307429	GER 036
63307430	GER 036
63307431	GER 036
63307441	GER 036
63307442	GER 036
63307450	GER 036

MAGNETI MARELLI	BERU
63307452	GER 036
63307460	GER 036
63307470	GER 036
63307490	GER 036
63307503	GER 036
63307506	GER 036
63307508	GER 036
63307509	GER 036
63307518	GER 036
63307523	GER 036
63307526	GER 036
63307536	GER 036
63307556	GER 036
63307566	GER 036
63307602	GER 036
63307604	GER 036
63307622	GER 036
63307624	GER 036
63307634	GER 036
63307801	GER 036
63307802	GER 036
63307804	GER 036
63307821	GER 036
63307822	GER 036
63307824	GER 036
63307832	GER 036
63307841	GER 036
63307842	GER 036
63307851	GER 036
63307862	GER 036
63307872	GER 036
63308300	GER 037
63308310	GER 037
63308320	GER 037
63308330	GER 037
63308340	GER 037
63308350	GER 037
63308360	GER 037
63308370	GER 037
63308380	GER 037
63308399	GER 037
63308701	GER 036
63308721	GER 036
63308731	GER 036
63320001	GER 018
63320002	GER 018
63320003	GER 018
63320004	GER 018
63320005	GER 018
63320006	GER 018
63320007	GER 018
63320008	GER 018
63320010	GER 018
63320011	GER 018
63320012	GER 018
63320013	GER 018
63320015	GER 018
63320016	GER 018
63320017	GER 018
63320018	GER 018
63320020	GER 018
63320021	GER 018
63320022	GER 018
63320023	GER 018
63320024	GER 018
63320025	GER 038
63320026	GER 018
63320027	GER 039









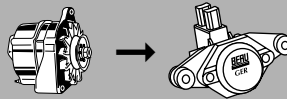
MITSUBISHI	BERU
A2T05892	GER 059
A2T05893	GER 059
A2T06384	GER 060
A2T09493	GER 062
A2T09691	GER 062
A2T09792	GER 062
A2T09884	GER 060
A2T10083	GER 060
A2T12371	GER 056
A2T14376	GER 060
A2T14792	GER 062
A2T14876	GER 060
A2T15384	GER 057
A2T16371	GER 056
A2T16471	GER 056
A2T16471A	GER 056
A2T16871	GER 056
A2T16874	GER 056
A2T17692	GER 062
A2T20091	GER 059
A2T23171	GER 056
A2T23271	GER 056
A2T23471	GER 056
A2T23474	GER 056
A2T23477	GER 056
A2T24771	GER 056
A2T25171	GER 056
A2T26072	GER 056
A2T26172	GER 056
A2T26391	GER 061
A2T27091	GER 061
A2T27883	GER 060
A2T31677	GER 056
A2T33191	GER 065
A2T33891	GER 065
A2T33991	GER 065
A2T35177	GER 065
A2T36578	GER 065
A2T38977	GER 065
A2T40671	GER 062
A2T41191	GER 056
A2T41371	GER 056
A2T41377	GER 056
A2T43583	GER 057
A2T46172	GER 056
A2T48176	GER 062
A2T48195A	GER 062
A2T48195B	GER 062
A2T48691	GER 062
A2T48791	GER 062
A2T49377	GER 060
A2T49972	GER 062
A2T49977	GER 062
A2T49992	GER 062
A2T80391	GER 065
A3R40672	GER 063
A3T00692	GER 062
A3T00792	GER 062
A3T02192	GER 062
A3T02193	GER 062
A3T03291	GER 061
A3T03292	GER 061
A3T03298	GER 061
A3T03393	GER 062
A3T03492	GER 062
A3T03493	GER 062
A3T04292	GER 062
A3T04493	GER 062

MITSUBISHI	BERU
A3T05882	GER 060
A3T07592	GER 065
A3T08491	GER 065
A3T08591	GER 065
A3T21278	GER 056
A3T21371	GER 056
A3T21677	GER 063
A3T32772	GER 056
A3T32877	GER 056
A3T33772	GER 063
A3T34572	GER 056
A3T34672	GER 056
A3T34677	GER 056
A3T40672	GER 063
A3T41876	GER 062
A3T41892	GER 062
A3T45693	GER 062
A4T25172	GER 056
A4T25191	GER 056
A4T25199	GER 056
A4T30399	GER 056
A5T00877	GER 058
A5T00972	GER 058
A5T01271	GER 058
A5T02777	GER 058
A5T03391	GER 065
A5T03677	GER 065
A5T03777	GER 065
A5T15171	GER 056
A5T15371	GER 056
A5T15471	GER 056
A5T15584	GER 056
A5T16471	GER 064
A5T20374	GER 056
A5T20377	GER 056
A5T20484	GER 056
A5T20484	GER 057
A5T20571	GER 056
A5T21071	GER 056
A5T21077	GER 056
A5T21471	GER 056
A5T22484	GER 057
A5T23277	GER 056
A5T30977	GER 064
A5T31177	GER 064
A5T31971	GER 064
A5T31971A	GER 064
AQ2245G	GER 056
AQ2245G1	GER 056
AQ2245K1	GER 056
AQ2245K1	GER 056
AQ2250G	GER 056
AQ2250K1	GER 056
B10118300B	GER 064
B11318300B	GER 058
B11518300	GER 058
B36618300E	GER 058
B36618300H	GER 065
B3C718300B	GER 065
B61P18300E	GER 065
B64J18300B	GER 065
B66S18300C	GER 065
B67518300C	GER 059
BJ0118300	GER 064
BP0218300	GER 058
BPE818300	GER 065
BPE918300	GER 065
F65118300C	GER 064

MITSUBISHI	BERU
F88118300A	GER 064
F8B118300C	GER 059
F8E718300A	GER 064
FELC18300	GER 065
FS0518300	GER 065
HE4118300	GER 056
HE4518300A	GER 056
JE4818300C	GER 065
K80118300C	GER 065
MD006187	GER 056
MD007509	GER 056
MD009052	GER 056
MD009053	GER 056
MD009054	GER 056
MD013740	GER 057
MD013742	GER 057
MD018230	GER 056
MD022572	GER 056
MD022578	GER 056
MD022579	GER 056
MD025215	GER 056
MD025579	GER 056
MD025677	GER 056
MD025679	GER 056
MD034130	GER 056
MD034131	GER 062
MD034132	GER 056
MD041700	GER 056
MD041706	GER 056
MD060793	GER 057
MD060901	GER 056
MD061150	GER 062
MD061151	GER 062
MD061430	GER 057
MD061818	GER 057
MD062007	GER 056
MD063781	GER 056
MD064066	GER 056
MD064067	GER 056
MD064068	GER 056
MD067411	GER 057
MD068565	GER 057
MD069859	GER 057
MD072582	GER 057
MD075795	GER 057
MD085874	GER 057
MD086046	GER 056
MD086047	GER 056
MD086048	GER 056
MD087246	GER 057
MD089570	GER 057
MD092877	GER 057
MD102084	GER 062
MD102085	GER 062
MD102088	GER 062
MD102864	GER 060
MD102865	GER 060
MD103373	GER 060
MD103564	GER 060
MD104744	GER 056
MD105230	GER 062
MD105339	GER 062
MD106319	GER 060
MD106320	GER 060
MD106332	GER 060
MD106712	GER 062
MD106713	GER 062
MD108021	GER 062

MITSUBISHI	BERU
MD108022	GER 062
MD108023	GER 062
MD108229	GER 062
MD108230	GER 062
MD108509	GER 062
MD108872	GER 062
MD109166	GER 062
MD110318	GER 062
MD111148	GER 062
MD111149	GER 062
MD111228	GER 062
MD111231	GER 062
MD111233	GER 062
MD112208	GER 062
MD112318	GER 060
MD112322	GER 062
MD112323	GER 062
MD114620	GER 062
MD115582	GER 062
MD115583	GER 062
MD117156	GER 062
MD122338	GER 062
MD124233	GER 060
MD124234	GER 060
MD125096	GER 062
MD125569	GER 062
MD126110	GER 062
MD127087	GER 060
MD132130	GER 060
MD133171	GER 062
MD134315	GER 062
MD136838	GER 062
MD136839	GER 062
MD140247	GER 062
MD141855	GER 062
MD147245	GER 060
MD149750	GER 062
MD15042	GER 062
MD152872	GER 062
MD153843	GER 062
MD162518	GER 062
MD162519	GER 062
MD166174	GER 062
MD168989	GER 062
MD611481	GER 060
N3A118300A	GER 065
RFG718300B	GER 065
S51518300	GER 057
S51618300	GER 057
SL0718300	GER 057
SL2418300	GER 057
SL2518300A	GER 057

MOTOROLA	BERU
10763	GER 046
10764	GER 046
10765	GER 046
10766	GER 046
10767	GER 046
10769	GER 046
10772	GER 046
2940034	GER 046
2940044	GER 046
2940077	GER 046
2940080	GER 046
2940119	GER 046

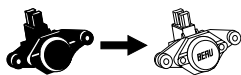


MOTOROLA	BERU
2940130	GER 046
2940146	GER 046
2940148	GER 046
2940246	GER 046
2940304	GER 019
2940305	GER 046
2940306	GER 019
2940307	GER 019
2940308	GER 019
2940309	GER 019
2940310	GER 019
2940311	GER 019
2940347	GER 046
2940349	GER 046
2940351	GER 046
2940357	GER 046
2940377	GER 046
2940384	GER 046
2940426	GER 046
2940526	GER 046
2940560	GER 046
2940717	GER 046
2940772	GER 046
2940773	GER 046
2940782	GER 046
2940793	GER 046
2941253	GER 046
2941388	GER 046
9AL2505P	GER 024
9AL2507G	GER 049
9AL2538K	GER 049
9AL2540G	GER 049
9AL2546G	GER 049
9AL2559	GER 049
9AL2560	GER 049
9AL25605	GER 049
9AL2572K	GER 049
9AL2576	GER 049
9AL2577	GER 049
9AL2578	GER 049
9AL2579	GER 049
9AL2582K	GER 049
9AL2583K	GER 049
9AL2584	GER 049
9AL2585	GER 049
9AL2589K	GER 049
9AL2590K	GER 049
9AL2591K	GER 049
9AL2592K	GER 049
9AL2593K	GER 049
9AL2595K	GER 049
9AL2600	GER 049
9AL2607P	GER 049
9AL2616K	GER 049
9AL2617K	GER 049
9AL2617K	GER 049
9AL2618	GER 024
9AL2628P	GER 024
9AL2633	GER 049
9AL2658K	GER 024
9AL2666F	GER 049
9AL2679K	GER 049
9AL2685K	GER 049
9AL2688K	GER 024
9AL2689K	GER 024
9AL2696	GER 049
9AL2762	GER 024
9AL2765	GER 049

MOTOROLA	BERU
9AL2766K	GER 049
9AL2767P	GER 049
9AL2768	GER 049
9AL2774	GER 049
9AL2788K	GER 049
9AL2793P	GER 049
9AL2800	GER 049
9AL2817	GER 049
9AL2826K	GER 049
9AL2834K	GER 024
9AL2873K	GER 049
9AL2885K	GER 049
9AL2937K	GER 024
9AL2939K	GER 049
9AL2940K	GER 024
9AL2977	GER 019
9AL5002K	GER 024
9AL5004	GER 049
9AL5050K	GER 049
9AL5051P	GER 049
9AL6027K	GER 026
9AR22723P	GER 046
9AR2500K	GER 046
9AR2501K	GER 046
9AR2506K	GER 046
9AR2510K	GER 046
9AR2511F	GER 046
9AR2512P	GER 046
9AR2513F	GER 046
9AR2514F	GER 046
9AR2515K	GER 046
9AR2516F	GER 046
9AR2517K	GER 046
9AR2518F	GER 046
9AR2519F	GER 046
9AR2520K	GER 046
9AR2524F	GER 046
9AR2525K	GER 046
9AR2526F	GER 046
9AR2527K	GER 046
9AR2528F	GER 046
9AR2529F	GER 046
9AR2530K	GER 046
9AR2533P	GER 049
9AR2539K	GER 046
9AR2545K	GER 046
9AR2547F	GER 046
9AR2548F	GER 046
9AR2549F	GER 046
9AR2553K	GER 046
9AR2556K	GER 046
9AR2561K	GER 046
9AR2562K	GER 046
9AR2563F	GER 046
9AR2564F	GER 046
9AR2565F	GER 046
9AR2566K	GER 046
9AR2567F	GER 046
9AR2569	GER 046
9AR2570	GER 046
9AR2576F	GER 046
9AR2587F	GER 046
9AR2588K	GER 046
9AR2594	GER 046
9AR2596K	GER 046
9AR2602F	GER 046
9AR2603F	GER 046
9AR2604L	GER 046

MOTOROLA	BERU
9AR2605L	GER 046
9AR2611F	GER 046
9AR2612	GER 046
9AR2613F	GER 046
9AR2614	GER 046
9AR2619	GER 046
9AR2621L	GER 046
9AR2622L	GER 046
9AR2624U	GER 046
9AR2629	GER 046
9AR2630K	GER 046
9AR2632F	GER 046
9AR2637P	GER 046
9AR2638P	GER 046
9AR2661P	GER 046
9AR2663K	GER 046
9AR2671T	GER 046
9AR2672P	GER 046
9AR2673K	GER 046
9AR2674T	GER 046
9AR26778	GER 046
9AR2684P	GER 046
9AR2691	GER 046
9AR2692	GER 046
9AR2693P	GER 046
9AR2694P	GER 046
9AR2709L	GER 046
9AR2714F	GER 046
9AR2715F	GER 046
9AR2723P	GER 046
9AR2724P	GER 046
9AR2725F	GER 046
9AR2745	GER 049
9AR27451	GER 049
9AR27459K02	GER 049
9AR2753T	GER 046
9AR2754T	GER 046
9AR2755P	GER 046
9AR2756F	GER 046
9AR2759	GER 046
9AR2759K	GER 046
9AR2759K0	GER 046
9AR2759K01	GER 046
9AR2759K02	GER 046
9AR2763F	GER 046
9AR2764L	GER 046
9AR2777L	GER 046
9AR2779L	GER 046
9AR2780K	GER 046
9AR2784K	GER 046
9AR2785K	GER 046
9AR2786K	GER 046
9AR2789	GER 046
9AR2794K	GER 046
9AR2795T	GER 046
9AR2796P	GER 049
9AR2796T	GER 046
9AR2803F	GER 049
9AR2805	GER 046
9AR2805G0	GER 046
9AR2805G01	GER 046
9AR2810L	GER 046
9AR2811K	GER 046
9AR2830L	GER 046
9AR2833K	GER 046
9AR2838L	GER 046
9AR2846K	GER 046
9AR2851K	GER 046

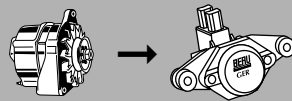
MOTOROLA	BERU
9AR2852K	GER 046
9AR2853K	GER 046
9AR2856K	GER 046
9AR2861K	GER 046
9AR2862	GER 046
9AR2862K	GER 046
9AR2867L	GER 046
9AR2884L	GER 046
9AR2897L	GER 046
9AR2904L	GER 046
9AR2909P	GER 046
9AR2919P	GER 046
9AR2920P	GER 046
9AR2930G	GER 046
9AR2938T	GER 046
9AR2944K	GER 046
9AR2962P	GER 046
9AR29631	GER 046
9AR2963L	GER 046
9AR2981L	GER 046
9AR2982L	GER 046
9AR2984L	GER 046
9AR2988L	GER 046
9AR2989L	GER 046
9AR2990P	GER 046
9AR2991T	GER 046
9AR2992P	GER 046
9AR2993	GER 046
9AR2994P	GER 046
9AR2997K	GER 046
9AR5001K	GER 046
9AR5003T	GER 046
9AR5010F	GER 046
9AR5026T	GER 046
9AR5028K	GER 046
9AR5028K0	GER 046
9AR5028K01	GER 046
9AR5028K02	GER 046
9AR5036L	GER 046
9AR5037L	GER 046
9AR5038L	GER 046
9AR5039L	GER 046
9AR5040K	GER 046
9AR5043P	GER 046
9AR5045L	GER 049
9AR5047L	GER 049
9AR5050K	GER 049
9AR5052U	GER 046
9AR5070K	GER 046
9AR5092K	GER 046
9AR5092K0	GER 046
9AR5092K01	GER 046
9AR5092K02	GER 046
9AR5099	GER 019
9AR5108K	GER 046
9BB2KA2A01	GER 046
9BB2KB2A02	GER 046
9BB2KB2A06	GER 046
9BB2KB2A07	GER 046
9BE2KA2A14	GER 046
9BE2KA2A21	GER 046
9BE2KB2A06	GER 046
9BE2KB2A07	GER 046
9BE2KB2A08	GER 046
9BE2KB2A15	GER 046
9BE2KC2A32	GER 046
9BE2KD2A40	GER 046
9BE2NA2A21	GER 046











TOYOTA	BERU
2077579	GER 049
2077595	GER 049
2077720	GER 049
2077751	GER 049
2078545	GER 049
2078666	GER 049
2078689	GER 049
2078710	GER 049
2078728	GER 049
2078771	GER 049
2078775	GER 024
2078848	GER 049
2078849	GER 049
2078883	GER 049
2078896	GER 049
2078912	GER 049
2079720	GER 049
2079953	GER 049
2092129	GER 049
2092329	GER 049
68903171	GER 019
986034221	GER 004
986034521	GER 004
2704064040	GER 069
2704064050	GER 069
2706010010	GER 069
2706010060	GER 069
2706010070	GER 071
2706010071	GER 071
2706010100	GER 071
2706011080	GER 071
2706013090	GER 069
2706015011	GER 072
2706015040	GER 069
2706016012	GER 069
2706016040	GER 069
2706016050	GER 069
2706016082	GER 069
2706016090	GER 069
2706016091	GER 069
2706016131	GER 069
2706016140	GER 069
2706016160	GER 069
2706016170	GER 069
2706034020	GER 072
2706034030	GER 072
2706035060	GER 069
2706043010	GER 072
2706043020	GER 072
2706043052	GER 069
2706043062	GER 069
2706043110	GER 069
2706043130	GER 069
2706043140	GER 069
2706055010	GER 069
2706055011	GER 069
2706055030	GER 069
2706063010	GER 072
2706063021	GER 069
2706063030	GER 069
2706063040	GER 069
2706063041	GER 069
2706063082	GER 069
2706063100	GER 069
2706063101	GER 069
2706063102	GER 069
2706070040	GER 072
2706070050	GER 069

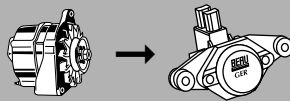
TOYOTA	BERU
2706070091	GER 069
2706070141	GER 069
2706070160	GER 069
2706070180	GER 069
2706070191	GER 069
2706070200	GER 069
2706072050	GER 069
2706072060	GER 069
2706072061	GER 069
2706072080	GER 071
2706072081	GER 071
2706072101	GER 069
2706072110	GER 071
2706072111	GER 071
2706072140	GER 071
026903015EV	GER 019
026903015EX	GER 019
026903015EY	GER 019
049903119L	GER 019
068903031KV	GER 019
068903031KX	GER 019
2706028050	GER 072
2706034040	GER 072
2706044010	GER 072

VALEO	BERU
7522	GER 049
7529	GER 049
7532	GER 049
7533	GER 049
7534	GER 049
7535	GER 049
7548	GER 049
7549	GER 049
7550	GER 049
7553	GER 049
7555	GER 049
7556	GER 049
7571	GER 049
7572	GER 049
7575	GER 049
7577	GER 049
7578	GER 049
7579	GER 049
7580	GER 049
7581	GER 049
7582	GER 049
7585	GER 049
7586	GER 049
7590	GER 049
7591	GER 049
7596	GER 049
7597	GER 049
75750	GER 049
433354	GER 049
433364	GER 017
433382	GER 049
433384	GER 049
433387	GER 049
433388	GER 049
433392	GER 049
433395	GER 049
433398	GER 049
433404	GER 049
433407	GER 049
433408	GER 049

VALEO	BERU
433411	GER 049
433414	GER 049
433416	GER 049
433423	GER 049
433425	GER 049
433426	GER 049
433427	GER 049
433429	GER 049
433435	GER 049
433436	GER 049
433441	GER 016
433443	GER 016
433447	GER 049
433449	GER 016
433450	GER 016
433451	GER 016
433452	GER 016
433454	GER 017
433455	GER 017
433457	GER 017
433458	GER 054
433459	GER 016
433460	GER 016
433461	GER 016
433462	GER 016
433463	GER 016
433464	GER 016
433465	GER 016
433466	GER 054
433467	GER 016
433471	GER 049
433472	GER 016
433473	GER 046
433474	GER 016
433475	GER 046
433476	GER 049
433481	GER 046
433482	GER 049
433484	GER 049
433486	GER 046
433487	GER 017
433488	GER 016
433489	GER 016
435348	GER 026
436101	GER 024
436112	GER 019
436114	GER 019
436117	GER 019
436121	GER 046
436127	GER 046
436131	GER 046
436132	GER 019
436134	GER 019
436135	GER 046
436137	GER 046
436139	GER 046
436140	GER 046
436147	GER 019
436148	GER 046
436164	GER 024
436166	GER 046
436167	GER 046
436169	GER 046
436170	GER 024
436181	GER 046
436189	GER 046
436191	GER 019
436192	GER 019

VALEO	BERU
436193	GER 019
436194	GER 046
436196	GER 046
436197	GER 046
436199	GER 046
436208	GER 046
436216	GER 046
436220	GER 019
436222	GER 046
436246	GER 017
436247	GER 016
436249	GER 016
436250	GER 016
436251	GER 016
436252	GER 016
436253	GER 016
436254	GER 016
436255	GER 016
436256	GER 016
436258	GER 043
436260	GER 043
436261	GER 043
436262	GER 049
436263	GER 046
436264	GER 046
436266	GER 046
436269	GER 046
436273	GER 046
436274	GER 017
436276	GER 045
436277	GER 045
436278	GER 045
436280	GER 045
436282	GER 045
436284	GER 045
436287	GER 024
436289	GER 046
436294	GER 019
436296	GER 019
436304	GER 016
436306	GER 024
436307	GER 024
436308	GER 016
436309	GER 017
436313	GER 049
436314	GER 017
436315	GER 046
436320	GER 016
436321	GER 046
436322	GER 017
436328	GER 016
436329	GER 046
436330	GER 019
436331	GER 019
436332	GER 019
436333	GER 019
436334	GER 019
436335	GER 016
436336	GER 043
436338	GER 043
436339	GER 043
436340	GER 043
436345	GER 043
436346	GER 043
436348	GER 026
436350	GER 016
436354	GER 049
436357	GER 026



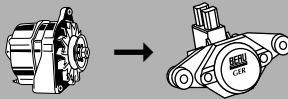


VALEO	BERU
2104840	GER 016
2104843	GER 016
2104849	GER 049
2104954	GER 016
2105110	GER 049
2105111	GER 049
2105112	GER 026
2105114	GER 017
2105118	GER 016
2105128	GER 054
2105129	GER 054
2105178	GER 016
2105179	GER 016
2105218	GER 017
2105224	GER 016
2105243	GER 016
2105244	GER 016
2105312	GER 017
2105318	GER 017
2105376	GER 016
2105378	GER 016
2105379	GER 016
2105382	GER 016
2105410	GER 016
2105447	GER 054
2105448	GER 016
2105524	GER 016
2105626	GER 016
2105654	GER 016
2105678	GER 016
2105706	GER 017
2105707	GER 017
2105761	GER 017
2105763	GER 016
2105764	GER 016
2105785	GER 016
2105789	GER 016
2105793	GER 049
2105840	GER 016
2105951	GER 016
2105954	GER 016
2105956	GER 017
2105957	GER 017
2105958	GER 017
2105984	GER 049
2105985	GER 049
2105986	GER 049
2106020	GER 049
2106056	GER 017
2106073	GER 016
2106074	GER 017
2106085	GER 016
2180475	GER 052
2180505	GER 016
2180508	GER 017
2180511	GER 017
2180514	GER 017
2180575	GER 016
2180576	GER 016
2180577	GER 016
2180579	GER 016
2180580	GER 016
2180590	GER 054
2180594	GER 016
2180619	GER 055
2180620	GER 055
2180670	GER 016
2180674	GER 016

VALEO	BERU
2180675	GER 017
2180679	GER 016
2180706	GER 017
2180707	GER 017
2180729	GER 017
2180788	GER 016
2180789	GER 016
2180790	GER 016
2180804	GER 017
2180809	GER 016
2180810	GER 016
2180916	GER 016
2181131	GER 016
2181197	GER 016
2181198	GER 016
2181269	GER 017
2181312	GER 017
2181467	GER 016
2181468	GER 016
2181643	GER 052
2181648	GER 016
2181726	GER 016
2181727	GER 016
2181729	GER 049
2181730	GER 016
2181737	GER 016
2181824	GER 016
2181991	GER 055
2183011	GER 016
2183106	GER 017
2518017	GER 019
2518029	GER 016
2518044	GER 042
2518046	GER 042
2518054	GER 016
2518058	GER 017
2518059	GER 016
2518060	GER 017
2518072	GER 017
2518075	GER 017
2518085	GER 054
2518086	GER 016
2521682	GER 019
2523160	GER 046
2523207	GER 046
2541112	GER 017
2541113	GER 017
2541115	GER 019
2541117	GER 016
2541118	GER 016
2541119	GER 016
2541120	GER 016
2541121	GER 016
2541122	GER 016
2541124	GER 016
2541125	GER 016
2541126	GER 016
2541127	GER 016
2541130	GER 046
2541131	GER 046
2541139	GER 046
2541142	GER 017
2541144	GER 052
2541145	GER 052
2541146	GER 016
2541148	GER 046
2541151	GER 017
2541154	GER 046

VALEO	BERU
2541155	GER 016
2541156	GER 016
2541159	GER 016
2541161	GER 052
2541168	GER 055
2541169	GER 017
2541170	GER 017
2541171	GER 017
2541173	GER 017
2541174	GER 017
2541175	GER 016
2541178	GER 052
2541180	GER 017
2541181	GER 017
2541182	GER 017
2541187	GER 019
2541190	GER 016
2541197	GER 054
2541198	GER 046
2541199	GER 055
2541200	GER 016
2541202	GER 016
2541203	GER 016
2541204	GER 016
2541205	GER 017
2541208	GER 052
2541209	GER 052
2541210	GER 016
2541211	GER 016
2541212	GER 016
2541213	GER 016
2541214	GER 016
2541215	GER 016
2541216	GER 016
2541217	GER 016
2541218	GER 016
2541219	GER 016
2541221	GER 019
2541222	GER 019
2541225	GER 016
2541226	GER 016
2541230	GER 016
2541231	GER 054
2541233	GER 019
2541234	GER 019
2541235	GER 019
2541236	GER 019
2541245	GER 016
2541246	GER 043
2541247	GER 016
2541248	GER 016
2541249	GER 016
2541250	GER 054
2541251	GER 054
2541257	GER 016
2541258	GER 016
2541259	GER 016
2541260	GER 016
2541262	GER 045
2541264	GER 046
2541266	GER 016
2541274	GER 016
2541290	GER 046
2541297	GER 042
2541299	GER 043
2541300	GER 046
2541301	GER 019
2541305	GER 019

VALEO	BERU
2541306	GER 044
2541310	GER 045
2541313	GER 016
2541314	GER 017
2541315	GER 016
2541316	GER 054
2541317	GER 016
2541321	GER 043
2541323	GER 049
2541324	GER 016
2541325	GER 044
2541327	GER 016
2541328	GER 016
2541329	GER 052
2541330	GER 016
2541331	GER 016
2541332	GER 054
2541333	GER 016
2541334	GER 019
2541335	GER 016
2541336	GER 016
2541337	GER 016
2541338	GER 016
2541339	GER 045
2541341	GER 017
2541342	GER 016
2541344	GER 045
2541346	GER 016
2541348	GER 043
2541354	GER 016
2541355	GER 043
2541357	GER 043
2541360	GER 043
2541361	GER 043
2541362	GER 043
2541363	GER 017
2541364	GER 017
2541366	GER 017
2541367	GER 017
2541368	GER 017
2541370	GER 017
2541372	GER 019
2541376	GER 017
2541378	GER 017
2541379	GER 017
2541383	GER 016
2541384	GER 016
2541385	GER 016
2541386	GER 045
2541387	GER 017
2541391	GER 043
2541394	GER 045
2541396	GER 019
2541402	GER 019
2541405	GER 043
2541408	GER 043
2541411	GER 043
2541412	GER 043
2541414	GER 052
2541415	GER 043
2541416	GER 043
2541417	GER 043
2541418	GER 043
2541419	GER 043
2541420	GER 043
2541424	GER 016
2541428	GER 019
2541429	GER 019

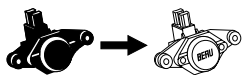


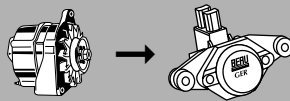
VALEO	BERU
2541430	GER 019
2541431	GER 019
2541432	GER 019
2541438	GER 019
2541444	GER 017
2541445	GER 017
2541446	GER 017
2541447	GER 043
2541448	GER 045
2541449	GER 016
2541450	GER 016
2541453	GER 017
2541455	GER 043
2541457	GER 043
2541458	GER 043
2541459	GER 043
2541460	GER 016
2541461	GER 043
2541463	GER 044
2541464	GER 016
2541465	GER 016
2541466	GER 016
2541467	GER 016
2541468	GER 016
2541469	GER 016
2541470	GER 016
2541471	GER 016
2541473	GER 043
2541475	GER 043
2541477	GER 017
2541478	GER 017
2541479	GER 019
2541480	GER 019
2541481	GER 019
2541486	GER 043
2541487	GER 017
2541488	GER 017
2541489	GER 017
2541490	GER 017
2541491	GER 017
2541494	GER 043
2541495	GER 017
2541497	GER 019
2541498	GER 019
2541499	GER 019
2541561	GER 052
2541607	GER 017
2541609	GER 045
2541611	GER 043
2541612	GER 043
2541616	GER 017
2541617	GER 043
2541618	GER 052
2541621	GER 052
2541622	GER 017
2541626	GER 043
2541627	GER 052
2541629	GER 052
2541630	GER 052
2541631	GER 052
2541632	GER 052
2541633	GER 052
2541634	GER 052
2541635	GER 052
2541636	GER 052
2541637	GER 052
2541638	GER 052
2541639	GER 052

VALEO	BERU
2541640	GER 052
2541644	GER 043
2541646	GER 043
2541655	GER 043
2541658	GER 043
2541665	GER 043
2541671	GER 017
2541672	GER 017
2541673	GER 017
2541674	GER 017
2541676	GER 043
2541680	GER 043
2541682	GER 019
2541683	GER 043
2541692	GER 052
2541694	GER 043
2541695	GER 017
2541698	GER 043
2541699	GER 043
2541703	GER 043
2541707	GER 017
2541708	GER 052
2541709	GER 017
2541711	GER 043
2541712	GER 017
2541713	GER 017
2541714	GER 017
2541719	GER 043
2541722	GER 017
2541723	GER 017
2541724	GER 043
2541726	GER 043
2541731	GER 043
2541733	GER 043
2541734	GER 043
2541736	GER 043
2541738	GER 043
2541739	GER 043
2541740	GER 043
2541741	GER 043
2541744	GER 017
2541745	GER 017
2541746	GER 017
2541747	GER 043
2541756	GER 017
2541758	GER 043
2541759	GER 043
2541760	GER 043
2541763	GER 043
2541764	GER 043
2541765	GER 043
2541767	GER 043
2541775	GER 043
2541776	GER 043
2541784	GER 043
2541785	GER 043
2541786	GER 043
2541793	GER 043
2541794	GER 043
2541799	GER 043
2541801	GER 043
2541802	GER 043
2541807	GER 017
2541810	GER 016
2541812	GER 043
2541814	GER 043
2541815	GER 043
2541816	GER 043

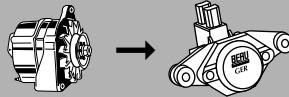
VALEO	BERU
2541817	GER 043
2541818	GER 043
2541821	GER 043
2541823	GER 045
2541824	GER 045
2940034	GER 046
2940044	GER 046
2940077	GER 046
2940080	GER 046
2940119	GER 046
2940130	GER 046
2940146	GER 046
2940148	GER 046
2940301	GER 019
2940305	GER 019
2940347	GER 046
2940349	GER 046
2940359	GER 019
2940377	GER 046
2940384	GER 046
2940526	GER 046
2940560	GER 046
2940717	GER 046
2940772	GER 046
2940773	GER 046
2940782	GER 046
2940793	GER 046
2941253	GER 046
2941388	GER 046
5940363	GER 019
70220002	GER 049
70220402	GER 049
70220502	GER 049
70225002	GER 049
70225102	GER 049
71206002	GER 049
71210002	GER 049
71210202	GER 049
71210302	GER 049
71210402	GER 049
71210502	GER 049
71210602	GER 049
71210702	GER 049
71210802	GER 049
71210902	GER 049
71211402	GER 049
71220802	GER 049
71221102	GER 049
71226002	GER 049
71226102	GER 049
71226202	GER 049
71226302	GER 049
71226402	GER 049
71226502	GER 049
71226702	GER 049
71226802	GER 049
71226902	GER 049
71227102	GER 049
71227302	GER 049
71227402	GER 049
71227502	GER 049
71227902	GER 049
71228002	GER 049
71228102	GER 049
71228202	GER 049
71228302	GER 049
71228402	GER 049
71228502	GER 049

VALEO	BERU
71228602	GER 049
71228702	GER 049
71228802	GER 049
71228902	GER 049
71229002	GER 049
71229102	GER 049
71229201	GER 049
71229202	GER 049
71229302	GER 049
71229402	GER 049
71229502	GER 049
71230102	GER 049
71230202	GER 049
71230402	GER 049
71230702	GER 049
71230802	GER 049
71231002	GER 049
71231102	GER 049
71231202	GER 049
71231402	GER 049
71231502	GER 049
71231702	GER 049
71271202	GER 049
71271302	GER 049
71333302	GER 049
71635102	GER 049
71635202	GER 049
71635602	GER 049
71635802	GER 049
71635902	GER 049
71636002	GER 049
71636102	GER 049
71645002	GER 049
71650002	GER 049
71650202	GER 049
71650402	GER 049
71650802	GER 049
71651202	GER 049
71651302	GER 017
71651602	GER 049
71652202	GER 017
71652702	GER 017
71655302	GER 049
71773902	GER 049
512001A	GER 049
513001A	GER 049
513001B	GER 049
513001C	GER 049
513002A	GER 049
513002B	GER 049
513002C	GER 049
513003A	GER 049
513003AB	GER 049
513003B	GER 049
513003C	GER 049
513004A	GER 049
513004B	GER 049
513004C	GER 049
513005A	GER 049
513005B	GER 049
513008A	GER 049
513008ABC	GER 049
513008B	GER 049
513008C	GER 049
513008D	GER 049
513009A	GER 049
513009AB	GER 049
513009B	GER 049





VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU
513009C	GER 049	516040B	GER 048	7556C	GER 049	7586CD	GER 049
513009D	GER 049	516040C	GER 048	7557A	GER 049	7586D	GER 049
513010A	GER 049	516041B	GER 048	7557B	GER 049	7586E	GER 049
513010B	GER 049	516041C	GER 048	7562A	GER 050	7590A	GER 049
513010BC	GER 049	516042A	GER 047	7562B	GER 050	7590AB	GER 049
513010C	GER 049	516042BC	GER 047	7562C	GER 050	7590ABC	GER 049
513010D	GER 049	516042C	GER 047	7562D	GER 050	7590B	GER 049
513011A	GER 049	516045BC	GER 047	7562E	GER 050	7590C	GER 049
513014A	GER 049	516046A	GER 048	7562F	GER 050	7590D	GER 049
514005D	GER 048	516053A	GER 048	7564A	GER 024	7590E	GER 049
514005DE	GER 048	516054A	GER 048	7564AB	GER 024	7591A	GER 049
514005E	GER 048	516055A	GER 048	7564B	GER 024	7591ABCD	GER 049
514005F	GER 048	516055B	GER 048	7571A	GER 049	7591B	GER 049
514007C	GER 048	516065A	GER 048	7571ABC	GER 049	7591C	GER 049
514007CD	GER 048	7522B	GER 049	7571B	GER 049	7591D	GER 049
514007D	GER 048	7522C	GER 049	7571C	GER 049	7591E	GER 049
514007E	GER 048	7522D	GER 049	7575A	GER 049	7593A	GER 050
514007F	GER 048	7527A	GER 049	7575B	GER 049	7595A	GER 024
514010B	GER 048	7527B	GER 049	7575BC	GER 049	7595AB	GER 024
514010BC	GER 048	7527BC	GER 049	7575C	GER 049	7595B	GER 024
514010C	GER 048	7527C	GER 049	7575D	GER 049	7596A	GER 049
514010D	GER 048	7529A	GER 049	7575E	GER 049	7596ABC	GER 049
514011BCD	GER 047	7529C	GER 049	7575F	GER 049	7596B	GER 049
514012BCD	GER 047	7529D	GER 049	7575G	GER 049	7596C	GER 049
515001A	GER 049	7529DEF	GER 049	7575H	GER 049	7596D	GER 049
515002A	GER 049	7529E	GER 049	7575I	GER 049	7596D7596E	GER 049
515002B	GER 049	7529F	GER 049	7575J	GER 049	7596E	GER 049
515002BC	GER 049	7532A	GER 049	7575K	GER 049	7596EF	GER 049
515002C	GER 049	7532B	GER 049	7575L	GER 049	7596F	GER 049
515003A	GER 049	7532BCD	GER 049	7575M	GER 049	7597A	GER 049
515003AB	GER 049	7532C	GER 049	7575N	GER 049	7597ABCD	GER 049
515003B	GER 049	7532D	GER 049	7575O	GER 049	7597B	GER 049
515003C	GER 049	7532E	GER 049	7576A	GER 049	7597C	GER 049
515004A	GER 049	7533B	GER 049	7577A	GER 049	7597D	GER 049
515004AB	GER 049	7533BCD	GER 049	7577B	GER 049	7597E	GER 049
515004B	GER 049	7533C	GER 049	7577BCDE	GER 049	7597F	GER 049
515005A	GER 049	7533D	GER 049	7577C	GER 049	7599A	GER 024
515005B	GER 049	7533E	GER 049	7577D	GER 049	7599AB	GER 024
515006A	GER 049	7534A	GER 049	7577E	GER 049	7599B	GER 024
515007A	GER 049	7534B	GER 049	7577F	GER 049	9AL2507G	GER 049
515008B	GER 049	7534BCD	GER 049	7577G	GER 049	9AL2538K	GER 049
515009A	GER 049	7534C	GER 049	7577H	GER 049	9AL2540G	GER 049
515010A	GER 049	7534D	GER 049	7578A	GER 049	9AL2546G	GER 049
515012A	GER 050	7534E	GER 049	7578ABC	GER 049	9AL2559G	GER 049
515013A	GER 049	7535B	GER 049	7578B	GER 049	9AL2560G	GER 049
515014A	GER 049	7548A	GER 049	7578C	GER 049	9AL2572K	GER 049
515014B	GER 049	7549A	GER 049	7578D	GER 049	9AL2576G	GER 049
515015A	GER 049	7549B	GER 049	7580A	GER 049	9AL2577G	GER 049
515016A	GER 049	7549BCDE	GER 049	7580ABC	GER 049	9AL2578G	GER 049
515018A	GER 049	7549C	GER 049	7580B	GER 049	9AL2579G	GER 049
516002D	GER 048	7549D	GER 049	7580C	GER 049	9AL2582K	GER 049
516006AB	GER 047	7549E	GER 049	7581A	GER 049	9AL2583K	GER 049
516008A	GER 047	7549F	GER 049	7581AB	GER 049	9AL2584G	GER 049
516013ABC	GER 047	7549G	GER 049	7581B	GER 049	9AL2585G	GER 049
516014B	GER 048	7550A	GER 049	7581C	GER 049	9AL2589K	GER 049
516020A	GER 047	7550ABCDEF	GER 049	7582A	GER 049	9AL2590K	GER 049
516020BCD	GER 047	7550B	GER 049	7584B	GER 050	9AL2591K	GER 049
516023BCD	GER 047	7550C	GER 049	7584D	GER 050	9AL2592K	GER 049
516024BCD	GER 047	7550D	GER 049	7584E	GER 050	9AL2595K	GER 049
516025A	GER 047	7550E	GER 049	7585A	GER 049	9AL2600G	GER 049
516025B	GER 047	7550F	GER 049	7585ABC	GER 049	9AL2607P	GER 049
516029A	GER 047	7550G	GER 049	7585B	GER 049	9AL2616K	GER 049
516029B	GER 047	7553A	GER 049	7585C	GER 049	9AL2617K	GER 049
516030C	GER 047	7553B	GER 049	7585D	GER 049	9AL2633G	GER 049
516030DE	GER 047	7555A	GER 049	7586A	GER 049	9AL2666F	GER 049
516032A	GER 048	7555B	GER 049	7586AB	GER 049	9AL2679K	GER 049
516032AB	GER 048	7556A	GER 049	7586B	GER 049	9AL2685K	GER 049
516032B	GER 048	7556B	GER 049	7586C	GER 049	9AL2696G	GER 049

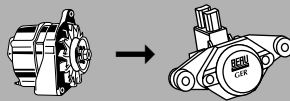


VALEO	BERU
9AL2765G	GER 049
9AL2766K	GER 049
9AL2767P	GER 049
9AL2768G	GER 049
9AL2774G	GER 049
9AL2788K	GER 049
9AL2793P	GER 049
9AL2800G	GER 049
9AL2817G	GER 049
9AL2826K	GER 049
9AL2873K	GER 049
9AL2885K	GER 049
9AL2939K	GER 049
9AL5004G	GER 049
9AL5050K	GER 049
9AL5051P	GER 049
9AL6027K01	GER 026
9AR2500K	GER 046
9AR2501K	GER 046
9AR2506K	GER 046
9AR2510K	GER 046
9AR2511F	GER 046
9AR2512P	GER 046
9AR2513F	GER 046
9AR2514F	GER 046
9AR2515K	GER 046
9AR2516F	GER 046
9AR2517K	GER 046
9AR2518F	GER 046
9AR2519F	GER 046
9AR2520K	GER 046
9AR2524F	GER 046
9AR2525K	GER 046
9AR2526F	GER 046
9AR2527K	GER 046
9AR2528F	GER 046
9AR2533P	GER 046
9AR2539K	GER 046
9AR2545K	GER 046
9AR2547F	GER 046
9AR2548F	GER 046
9AR2549F	GER 046
9AR2553K	GER 046
9AR2556K	GER 046
9AR2561K	GER 046
9AR2562K	GER 046
9AR2563F	GER 046
9AR2564F	GER 046
9AR2565F	GER 046
9AR2566K	GER 046
9AR2567F	GER 046
9AR2569G	GER 046
9AR2570G	GER 046
9AR2587F	GER 046
9AR2588K	GER 046
9AR2594G	GER 046
9AR2596K	GER 046
9AR2602F	GER 046
9AR2603F	GER 046
9AR2604L	GER 046
9AR2605L	GER 046
9AR2611F	GER 046
9AR2612G	GER 046
9AR2613F	GER 046
9AR2614G	GER 046
9AR2621L	GER 046
9AR2622L	GER 046
9AR2624U	GER 046

VALEO	BERU
9AR2629G	GER 046
9AR2630K	GER 046
9AR2632F	GER 046
9AR2637P	GER 046
9AR2638P	GER 046
9AR2661P	GER 046
9AR2663K	GER 046
9AR2671T	GER 046
9AR2672P	GER 046
9AR2673K	GER 046
9AR2674T	GER 046
9AR2684P	GER 046
9AR2691G	GER 046
9AR2692G	GER 046
9AR2693P	GER 046
9AR2694P	GER 046
9AR2709L	GER 046
9AR2714F	GER 046
9AR2715F	GER 046
9AR2723P	GER 046
9AR2724P	GER 046
9AR2725F	GER 046
9AR2753T	GER 046
9AR2754T	GER 046
9AR2755P	GER 046
9AR2756F	GER 046
9AR2759K	GER 046
9AR2759K01	GER 046
9AR2759K02	GER 046
9AR2763F	GER 046
9AR2764L	GER 046
9AR2777L	GER 046
9AR2779L	GER 046
9AR2780K	GER 046
9AR2784K	GER 046
9AR2785K	GER 046
9AR2786K	GER 046
9AR2789G	GER 046
9AR2795T	GER 046
9AR2796T	GER 046
9AR2805G	GER 046
9AR2805G1	GER 046
9AR2810L	GER 046
9AR2811K	GER 046
9AR2830L	GER 046
9AR2833K	GER 046
9AR2838L	GER 046
9AR2846K	GER 046
9AR2851K	GER 046
9AR2852K	GER 046
9AR2853K	GER 046
9AR2856K	GER 046
9AR2861K	GER 046
9AR2862K	GER 046
9AR2867L	GER 046
9AR2884L	GER 046
9AR2897L	GER 046
9AR2909P	GER 046
9AR2919P	GER 046
9AR2920P	GER 046
9AR2930G	GER 046
9AR2938T	GER 046
9AR2944K	GER 046
9AR2962P	GER 046
9AR29631	GER 046
9AR2974L	GER 019
9AR2981L	GER 046
9AR2982L	GER 046

VALEO	BERU
9AR2984L	GER 046
9AR2988L	GER 046
9AR2989L	GER 046
9AR2990P	GER 046
9AR2991T	GER 046
9AR2992P	GER 046
9AR2993	GER 046
9AR2994P	GER 046
9AR2997K	GER 046
9AR5001K	GER 046
9AR5003T	GER 046
9AR5010F	GER 046
9AR5026T	GER 046
9AR5028K	GER 046
9AR5028K01	GER 046
9AR5028K02	GER 046
9AR5036L	GER 046
9AR5037L	GER 046
9AR5038L	GER 046
9AR5039L	GER 046
9AR5040K	GER 046
9AR5043P	GER 046
9AR5052U	GER 046
9AR5070K	GER 046
9AR5092K	GER 046
9AR5092K01	GER 046
9AR5092K02	GER 046
9AR5108K	GER 046
A11M11	GER 049
A11M12	GER 049
A11M3	GER 049
A11M4	GER 049
A11M5	GER 049
A11M6	GER 049
A11R2	GER 049
A11R3	GER 049
A11R4	GER 049
A11V10	GER 043
A11V11	GER 043
A11V15	GER 043
A11V16	GER 043
A11V17	GER 043
A11V18	GER 043
A11V19	GER 043
A11V20	GER 043
A11V21	GER 043
A11V22	GER 043
A11V23	GER 043
A11V24	GER 043
A11V25	GER 043
A11V27	GER 045
A11V28	GER 045
A11V31	GER 045
A11V32	GER 043
A11V33	GER 043
A11V34	GER 045
A11V35	GER 043
A11V36	GER 043
A11V37	GER 043
A11V38	GER 043
A11V39	GER 043
A11V40	GER 043
A11V42	GER 043
A11V43	GER 043
A11V44	GER 043
A11V45	GER 043
A11V46	GER 043
A11V47	GER 043

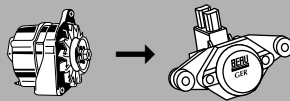
VALEO	BERU
A11V48	GER 043
A11V49	GER 043
A11V50	GER 043
A11V51	GER 043
A11V52	GER 043
A11V53	GER 043
A11V55	GER 043
A11V56	GER 043
A11V57	GER 043
A11V58	GER 043
A11V60	GER 043
A11V62	GER 043
A11V63	GER 043
A11V65	GER 043
A11V66	GER 043
A12M11	GER 051
A12M16	GER 051
A12M17	GER 051
A12M8	GER 049
A12M9	GER 051
A12R1	GER 049
A12R10	GER 049
A12R11	GER 049
A12R12	GER 049
A12R13	GER 049
A12R14	GER 049
A12R16	GER 049
A12R17	GER 049
A12R19	GER 049
A12R2	GER 049
A12R20	GER 049
A12R21	GER 049
A12R22	GER 049
A12R23	GER 049
A12R24	GER 017
A12R25	GER 017
A12R26	GER 049
A12R27	GER 049
A12R28	GER 049
A12R3	GER 049
A12R33	GER 017
A12R34	GER 017
A12R4	GER 049
A12R42	GER 049
A12R44	GER 017
A12R47	GER 049
A12R48	GER 049
A12R49	GER 049
A12R5	GER 049
A12R50	GER 017
A12R52	GER 017
A12R53	GER 017
A12R54	GER 049
A12R56	GER 049
A12R59	GER 049
A12R6	GER 049
A12R8	GER 049
A12R9	GER 049
A13I06	GER 054
A13E19	GER 019
A13E21	GER 019
A13E22	GER 019
A13E23	GER 019
A13E24	GER 019
A13E25	GER 019
A13E26	GER 019
A13E43	GER 019
A13E47	GER 019



VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU	VALEO	BERU
A13E48	GER 019	A13N16	GER 054	A13N231	GER 017	A13N6	GER 054
A13E49	GER 019	A13N160	GER 054	A13N232	GER 017	A13N62	GER 049
A13E54	GER 019	A13N161	GER 016	A13N233	GER 017	A13N63	GER 054
A13E58	GER 019	A13N162	GER 016	A13N235	GER 054	A13N64	GER 054
A13M12	GER 049	A13N163	GER 054	A13N237	GER 017	A13N65	GER 054
A13M3	GER 049	A13N164	GER 016	A13N238	GER 017	A13N67	GER 017
A13M4	GER 049	A13N167	GER 017	A13N239	GER 017	A13N69	GER 054
A13M6	GER 049	A13N168	GER 052	A13N240	GER 017	A13N7	GER 054
A13M9	GER 049	A13N169	GER 017	A13N241	GER 017	A13N70	GER 017
A13N10	GER 054	A13N17	GER 054	A13N242	GER 017	A13N76	GER 054
A13N100	GER 049	A13N170	GER 054	A13N242+	GER 017	A13N77	GER 017
A13N101	GER 049	A13N171	GER 016	A13N243	GER 017	A13N79	GER 017
A13N102	GER 049	A13N172	GER 016	A13N244	GER 017	A13N81	GER 054
A13N103	GER 054	A13N173	GER 016	A13N245	GER 017	A13N83	GER 017
A13N104	GER 054	A13N174	GER 052	A13N246	GER 052	A13N85	GER 054
A13N105	GER 054	A13N175	GER 017	A13N247	GER 017	A13N86	GER 054
A13N106	GER 054	A13N176	GER 017	A13N248	GER 052	A13N87	GER 054
A13N107	GER 054	A13N177	GER 017	A13N249	GER 052	A13N88	GER 054
A13N108	GER 016	A13N178	GER 017	A13N25	GER 017	A13N89	GER 054
A13N109	GER 017	A13N179	GER 017	A13N250	GER 052	A13N9	GER 054
A13N11	GER 052	A13N18	GER 054	A13N251	GER 052	A13N90	GER 054
A13N110	GER 054	A13N180	GER 016	A13N252	GER 052	A13N91	GER 054
A13N111	GER 017	A13N181	GER 017	A13N253	GER 052	A13N92	GER 054
A13N112	GER 054	A13N182	GER 017	A13N254	GER 052	A13N94	GER 017
A13N113	GER 054	A13N183	GER 017	A13N260	GER 017	A13N95	GER 017
A13N114	GER 054	A13N185	GER 016	A13N261	GER 017	A13N96	GER 054
A13N115	GER 054	A13N187	GER 016	A13N262	GER 017	A13N97	GER 054
A13N116	GER 054	A13N188	GER 016	A13N263	GER 017	A13N98	GER 054
A13N117	GER 054	A13N19	GER 054	A13N269	GER 017	A13N99	GER 049
A13N118	GER 017	A13N190	GER 052	A13N27	GER 054	A13R105	GER 049
A13N119	GER 054	A13N191	GER 054	A13N271	GER 017	A13R108	GER 049
A13N12	GER 054	A13N192	GER 054	A13N273	GER 017	A13R10L	GER 049
A13N120	GER 054	A13N193	GER 054	A13N273+	GER 017	A13R111L	GER 049
A13N121	GER 054	A13N194	GER 054	A13N274	GER 017	A13R111LT	GER 049
A13N122	GER 016	A13N195	GER 054	A13N275	GER 017	A13R115	GER 049
A13N123	GER 017	A13N196	GER 054	A13N276	GER 017	A13R117	GER 049
A13N124	GER 054	A13N197	GER 054	A13N277	GER 017	A13R120	GER 049
A13N125	GER 016	A13N199	GER 016	A13N278	GER 017	A13R121	GER 024
A13N126	GER 054	A13N20	GER 054	A13N279	GER 017	A13R122	GER 049
A13N127	GER 054	A13N200	GER 016	A13N280	GER 017	A13R123	GER 049
A13N128	GER 054	A13N201	GER 016	A13N284	GER 017	A13R124	GER 049
A13N129	GER 017	A13N202	GER 054	A13N284+	GER 017	A13R125	GER 049
A13N13	GER 054	A13N203	GER 054	A13N289	GER 017	A13R126	GER 049
A13N130	GER 017	A13N204	GER 016	A13N29	GER 054	A13R129	GER 049
A13N131T	GER 052	A13N205	GER 054	A13N30	GER 054	A13R131	GER 049
A13N132T	GER 017	A13N206	GER 016	A13N31	GER 054	A13R135T	GER 049
A13N133	GER 017	A13N207	GER 017	A13N32	GER 017	A13R136	GER 049
A13N135	GER 049	A13N208	GER 054	A13N33M	GER 055	A13R138	GER 049
A13N136	GER 054	A13N209	GER 054	A13N36M	GER 053	A13R140	GER 049
A13N137	GER 054	A13N210	GER 054	A13N37	GER 017	A13R141	GER 049
A13N138	GER 017	A13N211	GER 054	A13N38	GER 017	A13R143	GER 049
A13N139	GER 054	A13N212	GER 054	A13N39	GER 017	A13R144	GER 049
A13N14	GER 054	A13N213	GER 054	A13N40	GER 017	A13R145	GER 049
A13N143M	GER 053	A13N214	GER 017	A13N41	GER 017	A13R146	GER 049
A13N144	GER 017	A13N215	GER 017	A13N42	GER 017	A13R148	GER 017
A13N145	GER 054	A13N216	GER 017	A13N43	GER 054	A13R149	GER 049
A13N15	GER 054	A13N218	GER 017	A13N44T	GER 049	A13R15	GER 049
A13N150	GER 054	A13N219	GER 017	A13N45T	GER 026	A13R150	GER 049
A13N151	GER 017	A13N220	GER 017	A13N46	GER 017	A13R151	GER 049
A13N152M	GER 053	A13N221	GER 017	A13N47	GER 017	A13R152	GER 049
A13N153	GER 017	A13N223	GER 017	A13N49	GER 054	A13R154	GER 049
A13N154	GER 017	A13N224	GER 017	A13N4T	GER 052	A13R156	GER 049
A13N155	GER 016	A13N225	GER 054	A13N50	GER 054	A13R157	GER 049
A13N155M	GER 054	A13N226	GER 054	A13N53	GER 054	A13R159	GER 049
A13N156	GER 016	A13N229T	GER 052	A13N54	GER 054	A13R162T	GER 049
A13N157	GER 054	A13N22T	GER 052	A13N56M	GER 053	A13R163	GER 026
A13N158	GER 016	A13N230	GER 054	A13N59M	GER 053	A13R166	GER 049
A13N159	GER 054	A13N230T	GER 054	A13N5T	GER 052	A13R167	GER 049



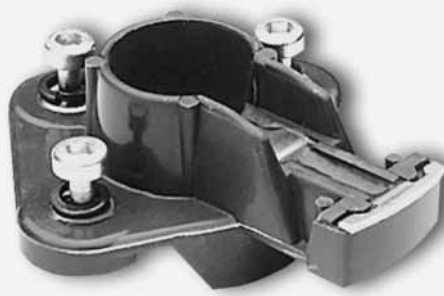




VALEO	BERU
A14N206M	<b>GER 053</b>
A14N22	<b>GER 054</b>
A14N23	<b>GER 017</b>
A14N25T	<b>GER 016</b>
A14N28T	<b>GER 026</b>
A14N30M	<b>GER 055</b>
A14N35	<b>GER 054</b>
A14N36	<b>GER 054</b>
A14N37	<b>GER 054</b>
A14N39	<b>GER 052</b>
A14N4	<b>GER 054</b>
A14N40	<b>GER 054</b>
A14N42	<b>GER 054</b>
A14N44M	<b>GER 026</b>
A14N45	<b>GER 016</b>
A14N50	<b>GER 054</b>
A14N51	<b>GER 054</b>
A14N53	<b>GER 054</b>
A14N54	<b>GER 054</b>
A14N55	<b>GER 054</b>
A14N56	<b>GER 054</b>
A14N59	<b>GER 054</b>
A14N60	<b>GER 054</b>
A14N62	<b>GER 054</b>
A14N63	<b>GER 054</b>
A14N64	<b>GER 054</b>
A14N65	<b>GER 054</b>
A14N68	<b>GER 054</b>
A14N69	<b>GER 054</b>
A14N70	<b>GER 054</b>
A14N73	<b>GER 054</b>
A14N74	<b>GER 016</b>
A14N75	<b>GER 054</b>
A14N76	<b>GER 054</b>
A14N77	<b>GER 054</b>
A14N78	<b>GER 017</b>
A14N79	<b>GER 054</b>
A14N80	<b>GER 017</b>
A14N81M	<b>GER 055</b>
A14N82	<b>GER 017</b>
A14N83	<b>GER 054</b>
A14N84	<b>GER 054</b>
A14N85	<b>GER 054</b>
A14N86	<b>GER 054</b>
A14N88	<b>GER 017</b>
A14N89	<b>GER 054</b>
A14N9	<b>GER 054</b>
A14N90	<b>GER 017</b>
A14N91	<b>GER 017</b>
A14N92	<b>GER 017</b>
A14N93	<b>GER 017</b>
A14N94	<b>GER 054</b>
A14N95	<b>GER 054</b>
A14N96	<b>GER 054</b>
A14N97	<b>GER 054</b>
A14N99	<b>GER 054</b>
A14R11	<b>GER 049</b>
A14R12T	<b>GER 026</b>
A14R17	<b>GER 049</b>
A14R18T	<b>GER 049</b>
A14R21T	<b>GER 049</b>
A14R22	<b>GER 050</b>
A14R29	<b>GER 049</b>
A14R3	<b>GER 049</b>
A14R33	<b>GER 052</b>
A14R38T	<b>GER 026</b>
A14R43	<b>GER 016</b>
A14R47	<b>GER 049</b>

VALEO	BERU
A14R8T	<b>GER 026</b>
A14R9T	<b>GER 026</b>
A14V01	<b>GER 019</b>
A14V02	<b>GER 019</b>
A14V03	<b>GER 019</b>
A14V04	<b>GER 019</b>
A14V05	<b>GER 019</b>
A14V07	<b>GER 019</b>
A14V08	<b>GER 019</b>
A14V09	<b>GER 019</b>
A14V10	<b>GER 019</b>
A14V11	<b>GER 019</b>
A14V12	<b>GER 019</b>
A14V13	<b>GER 019</b>
A14V14	<b>GER 019</b>
A14V15	<b>GER 019</b>
A14V16	<b>GER 019</b>
A14V17	<b>GER 019</b>
A14V18	<b>GER 019</b>
A14V19	<b>GER 019</b>
A14VI10	<b>GER 043</b>
A14VI11	<b>GER 043</b>
A14VI13	<b>GER 043</b>
A14VI14	<b>GER 043</b>
A16R260	<b>GER 026</b>
A16R261	<b>GER 026</b>
A16R262	<b>GER 026</b>

VW/AUDI	BERU
026 903 015 E	<b>GER 019</b>
028 903 025 H	<b>GER 012</b>
028 903 025 HV	<b>GER 012</b>
028 903 025 HX	<b>GER 012</b>
028 903 025 P	<b>GER 012</b>
028 903 025 Q	<b>GER 012</b>
028 903 025 QV	<b>GER 012</b>
028 903 025 QX	<b>GER 012</b>
028 903 025 R	<b>GER 012</b>
028 903 028 L	<b>GER 012</b>
028 903 028 LV	<b>GER 012</b>
028 903 028 LX	<b>GER 012</b>
030 903 023 AA	<b>GER 043</b>
030 903 023 EV	<b>GER 043</b>
030 903 023 EX	<b>GER 043</b>
030 903 023 FV	<b>GER 043</b>
030 903 023 FX	<b>GER 043</b>
030 903 023 QV	<b>GER 043</b>
030 903 023 QX	<b>GER 043</b>
050 903 017 A	<b>GER 012</b>
050 903 017 H	<b>GER 043</b>
28 903 025 G	<b>GER 012</b>
28 903 025 GX	<b>GER 012</b>
30 903 023 GV	<b>GER 043</b>
30 903 023 GX	<b>GER 043</b>



### Neue Zündungsteile – aktiver Pannenschutz für Ihre Kunden

Verschlossene und nicht rechtzeitig ausgetauschte Zündungsteile zählen weltweit zu den häufigsten Pannensursachen. Darüber hinaus verursachen Defekte an Zündungsteilen Zündaussetzer, die wiederum den Katalysator schädigen können – bis hin zum Totalausfall! Daher sollten Stecker, Zündkabel, Verteilerkappen und Läufer regelmäßig überprüft und verbrauchte oder defekte Teile umgehend ersetzt werden – durch Original Beru Marken-zündungsteile.

### New Ignition Components – Active Breakdown Protection for your Customers

Worn ignition components that are not replaced in due time are the most frequent causes of breakdown worldwide. Moreover, defective ignition components cause misfiring, which, in turn, can damage the catalytic converter to the extent of complete failure! For this reason, plugs, ignition cables, distributor caps and rotors should be checked periodically and defective components should be replaced immediately with original Beru brand ignition components.

### Nouvelles pièces d'allumage – protection active contre les pannes pour vos clients

Les pièces d'allumage usées et qui ne sont pas remplacées à temps, sont, dans le monde entier, les causes les plus courantes de pannes. De plus, les pièces d'allumage défectueuses provoquent des ratés d'allumage qui, à leur tour, peuvent endommager le pot catalytique et même entraîner une panne totale! C'est la raison pour laquelle il faut contrôler régulièrement les embouts de bougies, les câbles d'allumage, les têtes de distributeurs et les rotors et remplacer immédiatement les pièces usées ou défectueuses – par des pièces d'origine de marque Beru.

### Новые детали зажигания – активная защита Ваших клиентов от аварий

Изношенные и не своевременно замененные детали зажигания относятся во всем мире к самым частым причинам аварий. Кроме того, дефекты в деталях зажигания вызывают прерывания зажигания, которые в свою очередь могут привести к повреждению катализатора вплоть до его полной поломки! Поэтому штекеры, провода зажигания, распределительные колпачки и бегуны должны регулярно проверяться и изношенные или испорченные части срочно заменяться на оригинальные детали зажигания марки Beru.

### Nowe elementy zapłonu – efektywna ochrona przed awarią dla Waszych Klientów!

Zużyte i nie na czas wymienione elementy układu zapłonowego zaliczają się na całym świecie do najczęstszych przyczyn awarii. Ponadto uszkodzenia elementów układu zapłonowego powodują wypadanie zapłonu, co może doprowadzić do uszkodzenia lub całkowitego zniszczenia katalizatora. Dlatego należy regularnie sprawdzać wtyczki przewodów, przewody oraz kopułki i rozdzielacze aparatu zapłonowego, zaś zużyte lub uszkodzone elementy niezwłocznie wymienić na oryginalne produkty Beru.



### Nieuwe ontstekingsonderdelen – actieve bescherming tegen autopech voor uw klanten

Versleten en niet op tijd vervangen ontstekingsonderdelen behoren wereldwijd tot de meest voorkomende oorzaken van autopech. Bovendien veroorzaken defecten aan ontstekingsonderdelen ontstekingshaperingen, die op hun beurt de katalysator kunnen beschadigen, tot aan het volledig uitvallen daarvan. Daarom moeten stekkers, ontstekingskabels, verdeelkappen en het anker van de startmotor regelmatig worden gecontroleerd en moeten versleten en defecte onderdelen onmiddellijk worden vervangen door originele ontstekingsonderdelen van het merk Beru.

### Új gyújtóalkatrészek- az aktívabb hibavédelem vásárlóinak

A kopott és az időben ki nem cserélt gyújtórészek világszerte a leggyakoribb hibaokozóknak számítanak. Ezenkívül meghibásodást okoznak a gyújtóalkatrészekben, gyújtáski-hagyásokat, melyek árthatnak a katalizátornak – és akár halálesetet is okozhatnak! Ezért a csatlakozókat, gyújtókábeleket, elosztósapkákat és futóművet rendszeresen ellenőrizni kell, és az elhasznált vagy hibás alkatrészeket azonnal ki kell cserélni – eredeti Beru márkájú gyújtóalkatrészekkel.

### Nuevos componentes de encendido – protección activa contra averías para sus clientes

Los componentes de encendido desgastados y no reemplazados en su debido momento forman parte de las causas de avería más frecuentes a nivel mundial. Además, los componentes de encendido defectuosos causan fallos de encendido que, a su vez, pueden perjudicar al catalizador ¡hasta llegar al fallo total! Por lo tanto, los enchufes, los cables de encendido, las tapas distribuidoras y los rotores se deberían controlar periódicamente reemplazando de forma inmediata los componentes defectuosos por componentes de encendido originales de la marca Beru.

### Νέα εξαρτήματα συστήματος ανάφλεξης – ενεργή προστασία από βλάβες για τους πελάτες σας

Τα φθαρμένα εξαρτήματα ανάφλεξης που δεν αντικαθίστανται εγκαίρως αποτελούν μια από τις πιο συχνές αιτίες βλάβης παγκοσμίως. Επιπλέον, τα διάφορα ελαττώματα των εξαρτημάτων αυτών έχουν ως αποτέλεσμα διαλείψεις στον κινητήρα, που με τη σειρά τους μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στον καταλύτη – μέχρι και την πλήρη καταστροφή του! Γι'αυτό τα βύσματα, τα καλώδια ανάφλεξης, τα καπάκια διανομέα και οι ρότορες πρέπει να ελέγχονται τακτικά και τα φθαρμένα ή ελαττωματικά μέρη πρέπει να αντικαθίστανται άμεσα – με γνήσια ανταλλακτικά του εργοστασίου Beru.

### Nuovi componenti d'accensione – protezione attiva per i vostri Clienti, in caso di guasti.

I componenti d'accensione logorati e non tempestivamente sostituiti, in tutto il mondo sono la causa più frequente di veicoli rimasti in panne su strada. Inoltre, si tratta prevalentemente di difetti causati dai componenti d'accensione difettosi, che possono a loro volta danneggiare il catalizzatore – fino ad arrivare ad avarie più gravi! Pertanto, sarebbe opportuno controllare periodicamente i cappucci candela, i cavi d'accensione, le calotte dei distributori e le spazzole rotanti e sostituire immediatamente i componenti difettosi – con componenti d'accensione originali della marca Beru.











<b>ZK 303</b>	0 030 100 303	239
<b>ZK 304</b>	0 030 100 304	239
<b>ZK 309</b>	0 030 100 309	239
<b>ZK 312</b>	0 030 100 312	239
<b>ZK 313</b>	0 030 100 313	240
<b>ZK 316</b>	0 030 100 316	240
<b>ZK 317</b>	0 030 100 317	240
<b>ZK 319</b>	0 030 100 319	240



<b>WU 30/15</b>	0 110 020 015	241
<b>WU 45/15</b>	0 110 020 016	241
<b>WZ 02-2</b>	0 110 510 030	241
<b>WZ 04-2</b>	0 110 510 007	241
<b>WZ 09-2</b>	0 110 510 008	241
<b>WZ 18-2</b>	0 110 520 001	241
<b>WZ 18-2 F</b>	0 110 520 005	241
<b>WZ 045-2</b>	0 110 510 035	241
<b>WZR 09 K</b>	0 110 510 004	241
<b>WZR 09 KF</b>	0 110 510 010	241



<b>ZA 500</b>	0 040 200 500	242
<b>ZA 501</b>	0 040 200 501	242
<b>ZA 502</b>	0 040 200 502	242
<b>ZA 503</b>	0 040 200 503	242
<b>ZA 506</b>	0 040 200 506	242
<b>ZA 509</b>	0 040 200 509	242
<b>ZA 510</b>	0 040 200 510	242



<b>GER 001</b>	0 190 005 001	246
<b>GER 002</b>	0 190 005 002	246
<b>GER 003</b>	0 190 005 003	246
<b>GER 004</b>	0 190 005 004	246
<b>GER 005</b>	0 190 005 005	246
<b>GER 006</b>	0 190 005 006	247
<b>GER 007</b>	0 190 005 007	247
<b>GER 008</b>	0 190 005 008	247
<b>GER 009</b>	0 190 005 009	247
<b>GER 010</b>	0 190 005 010	247
<b>GER 011</b>	0 190 005 011	248
<b>GER 012</b>	0 190 005 012	248
<b>GER 013</b>	0 190 005 013	248
<b>GER 014</b>	0 190 005 014	248
<b>GER 015</b>	0 190 005 015	248
<b>GER 016</b>	0 190 005 016	249
<b>GER 017</b>	0 190 005 017	249
<b>GER 018</b>	0 190 005 018	249
<b>GER 019</b>	0 190 005 019	249
<b>GER 020</b>	0 190 005 020	249
<b>GER 021</b>	0 190 005 021	250
<b>GER 022</b>	0 190 005 022	250



<b>GER 023</b>	0 190 005 023	250
<b>GER 024</b>	0 190 005 024	250
<b>GER 025</b>	0 190 005 025	250
<b>GER 026</b>	0 190 005 026	251
<b>GER 027</b>	0 190 005 027	251
<b>GER 028</b>	0 190 005 028	251
<b>GER 029</b>	0 190 005 029	251
<b>GER 030</b>	0 190 005 030	251
<b>GER 031</b>	0 190 005 031	252
<b>GER 032</b>	0 190 005 032	252
<b>GER 033</b>	0 190 005 033	252
<b>GER 034</b>	0 190 005 034	252
<b>GER 035</b>	0 190 005 035	252
<b>GER 036</b>	0 190 005 036	253
<b>GER 037</b>	0 190 005 037	253
<b>GER 038</b>	0 190 005 038	253
<b>GER 039</b>	0 190 005 039	253
<b>GER 040</b>	0 190 005 040	253
<b>GER 041</b>	0 190 005 041	254
<b>GER 042</b>	0 190 005 042	254
<b>GER 043</b>	0 190 005 043	254
<b>GER 044</b>	0 190 005 044	254
<b>GER 045</b>	0 190 005 045	254
<b>GER 046</b>	0 190 005 046	255
<b>GER 047</b>	0 190 005 047	255
<b>GER 048</b>	0 190 005 048	255
<b>GER 049</b>	0 190 005 049	255
<b>GER 050</b>	0 190 005 050	255
<b>GER 051</b>	0 190 005 051	256
<b>GER 052</b>	0 190 005 052	256
<b>GER 053</b>	0 190 005 053	256
<b>GER 054</b>	0 190 005 054	256
<b>GER 055</b>	0 190 005 055	256
<b>GER 056</b>	0 190 005 056	257
<b>GER 057</b>	0 190 005 057	257
<b>GER 058</b>	0 190 005 058	257
<b>GER 059</b>	0 190 005 059	257
<b>GER 060</b>	0 190 005 060	257
<b>GER 061</b>	0 190 005 061	258
<b>GER 062</b>	0 190 005 062	258
<b>GER 063</b>	0 190 005 063	258
<b>GER 064</b>	0 190 005 064	258
<b>GER 065</b>	0 190 005 065	258
<b>GER 066</b>	0 190 005 066	259
<b>GER 067</b>	0 190 005 067	259
<b>GER 068</b>	0 190 005 068	259
<b>GER 069</b>	0 190 005 069	259
<b>GER 070</b>	0 190 005 070	259
<b>GER 071</b>	0 190 005 071	260
<b>GER 072</b>	0 190 005 072	260
<b>GER 073</b>	0 190 005 073	260





**GVK 370** Zwischenplatte zu<sup>231</sup> VK 370, VK 370 G,  
0 330 920 388 VK 159, VK 159 G, VK 454 G

**Ducellier** 2524128



Renault

**VK 104** einbaugleich<sup>212</sup> VK 135  
0 330 920 004

**Bosch** 1 235 522 027  
Bosch 9 231 460 024  
VW 111 905 207 C

65 mm



VW, Peugeot

**GVK 380** Zwischenplatte zu<sup>231</sup>  
0 330 920 386 VK 380, VK 380 G

**Ducellier** 2537261



Citroën, Peugeot

**VK 105** einbaugleich<sup>212</sup> VK 101,  
0 330 920 005 VK 154

**Bosch** 1 235 522 059  
Volvo 24 36 32



Alfa Romeo, BMW, Volvo

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 101** einbaugleich<sup>212</sup> VK 105,  
0 330 920 001 VK 154

**Bosch** 1 235 522 107  
Bosch 1 235 522 134  
VW 111 905 207 B



Alfa Romeo, BMW, Ford, Mercedes, Opel,  
Volvo, VW

Phenol<sup>232</sup>

**VK 106** einbaugleich<sup>212</sup> VK 107,  
0 330 920 006 VK 321

**Bosch** 1 235 522 056  
Bosch 1 235 522 356  
VW 113 905 207 C



Alfa Romeo, Audi, BMW, Ford, Mercedes,  
Opel, Volvo, VW

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 102** einbaugleich<sup>212</sup> VK 155  
0 330 920 002

**Bosch** 1 235 522 051  
Bosch 1 235 522 060  
Mercedes 000 158 16 02  
Porsche 901 602 956 00



BMW, Mercedes, Opel, Porsche

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>,  
mit Aussparung<sup>157</sup>

**VK 107** einbaugleich<sup>212</sup> VK 106, VK 321,  
0 330 920 007 solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Bosch** 1 235 522 183  
Bosch 1 235 522 256



**VK 103**  
0 330 920 003

**Bosch** 1 235 522 232  
VW 113 905 207



VW

**VK 108**  
0 330 920 008

**Bosch** 1 235 522 057  
Bosch 1 235 522 194



BMW, Ford, Mercedes, Opel

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>,  
mit Rastnase<sup>230</sup>



**VK 109**  
0 330 920 009

einbaugleich<sup>212</sup> VK 452



**Ducellier** 661 450  
661 822  
Ducellier 662 165  
Bosch 1 235 522 803  
Peugeot 5941 06



Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 114**  
0 330 920 014



**Marelli** 71 061 303  
71 127 501  
Autobianchi 980 80 037  
Fiat 9919628, 9920581  
SEV 403 81103



Autobianchi, Fiat, Zastava

**VK 110**  
0 330 920 010



**Delco-Remy** DR 300  
Delco-Remy DR 328  
GM 34 70 061  
Opel 12 12 140  
Volvo 3277854



Opel, Vauxhall, Volvo

**VK 117**  
0 330 920 017



**Bosch** 1 235 522 053  
Bosch 1 235 522 195  
Bosch 1 235 522 290  
Opel 12 12 141  
VW 073 905 207



Alfa Romeo, BMW, Ford, Mercedes-Benz,  
Opel, Volvo, VW

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 111**  
0 330 920 011



**Marelli** 71 095 401  
Fiat 9916443  
Fiat 9916444



Fiat

**VK 118** einbaugleich<sup>212</sup> VK 118 S,  
0 330 920 018 VK 299



**Bosch** 1 235 522 196  
Bosch 1 235 522 202  
Opel 12 11 252



Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 112**  
0 330 920 012



**Marelli** 71 121 001  
Marelli 71 121 002  
Femsa 20278-4  
Fiat 9911459  
Fiat 9919343



Fiat, Lancia, Seat

**VK 118 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 118,  
0 330 920 329 VK 299



**Bosch** 1 235 522 409  
Opel 12 11 265



Opel, Vauxhall

Polyester, mit Abschirmkappe<sup>215</sup>

**VK 113**  
0 330 920 013



**Marelli** 71 063 801  
Femsa 10230-2, 4, 12  
Fiat 9913860  
SEV 403 80903



Authi, Chrysler (E), Chrysler, FASA (E), Fiat,  
Ford (E), Renault (E), Seat

**VK 120** einbaugleich<sup>212</sup> VK 120 S  
0 330 920 020



**Bosch** 1 235 522 198  
Opel 12 11 250  
GM 34 69 032



Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 120 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 120  
0 330 920 330**Bosch** 1 235 522 362  
Bosch 1 235 522 328

Opel, Vauxhall

Polyester, mit Abschirmkappe<sup>215</sup>**VK 125**  
0 330 920 025**Delco-Remy** DR 301  
Delco-Remy DR 307  
GM 34 79 027  
Opel 12 12 146

Opel

**VK 121**  
0 330 920 021**Ducellier** 72 196  
Ducellier 662 434  
Ducellier 77 01 019 886

Renault

**VK 126**  
0 330 920 026**Marelli** 71 145 401  
Marelli 71 150 901  
Fiat 9923122  
Fiat 9924842  
Femsa 18603-6

Autobianchi, Fiat

mit Rastnase<sup>230</sup>**VK 122** einbaugleich<sup>212</sup> VK 318  
0 330 920 022**Hitachi** 4461-1700  
Hitachi 4461-2700B  
Hitachi 44R8-17001  
Nissan 22162-H1000  
Nissan 22162-21007

Honda, Nissan, Subaru

**VK 127**  
0 330 920 027**Lucas** 54 420 888  
Lucas 54 420 889  
Ford DIFZ-12106-A  
Ford DORY-12106A  
Motorcraft EDH 12

Ford

**VK 123**  
0 330 920 023**Ducellier** 607 374  
Ducellier 608 728  
Ducellier 22 321  
SEV 403 80103Autobianchi, Citroën, Renault,  
Talbot-Simca,**VK 128**  
0 330 920 028**Lucas** 54 417214  
Ford 113E-12116-A  
Motorcraft EDH 10  
SEV 403 81403Austin, Dodge, Ford(GB), Hillman, Humber,  
MG, Morgan, Morris, Reliant, Rover**VK 124** einbaugleich<sup>212</sup> VK 301  
0 330 920 024**Ducellier** 609 082  
Ducellier 611 514  
Citroën GX 06 18001 A  
Renault 77 01 012 957  
SEV 403 80303

Citroën, Fiat, Renault

**VK 129**  
0 330 920 029**SEV** 27 620  
SEV 403 51103  
SEV 403 53803  
Renault 85 49 134

Renault



**VK 134**  
0 330 920 034

**Denso** 0-291-20-004-1  
**Toyota** 19101-21011  
**Daihatsu** 0993-29129-0041



Daihatsu, Toyota

**VK 150**  
0 330 920 050

**Chrysler** 520 62 90  
**Talbot** 00 520 625 000  
**Volvo** 130 6210  
**Volvo** 130 6210-4



Volvo, Chrysler

**VK 135** einbaugleich<sup>212</sup> VK 104  
0 330 920 035

**Bosch** 1 235 522 029  
**Peugeot** 5941.13



Peugeot

**VK 153**  
0 330 920 053

**Denso** 0-291-20-141-0  
**Toyota** 19101-15160



Daihatsu, Toyota

entstört<sup>211</sup>

**VK 139**  
0 330 920 039

**Marelli** 9918275  
**Fiat** 370 650 0  
**Lada** 2101 3706500



Lada

**VK 154** einbaugleich<sup>212</sup> VK 101,  
0 330 920 054 VK 105

**Bosch** 1 235 522 058  
**Bosch** 1 235 522 173  
**BMW** 12 11 8 630 146



Alfa Romeo, BMW, Citroën, Ford, Porsche, Volkswagen, Volvo

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 140**  
0 330 920 040

**Marelli** 711 711 01  
**Fiat** 9925993  
**Fiat** 9924316



Fiat, Fiat Polski

**VK 155** einbaugleich<sup>212</sup> VK 102  
0 330 920 055

**Bosch** 1 235 522 109  
**Bosch** 1 235 522 904  
**Mercedes-Benz** 000 158 0702  
**Porsche** 901 602 901 00



Alfa Romeo, DAF, Holden (AUS), Mercedes-Benz, Porsche

Pheno<sup>232</sup>

**VK 148**  
0 330 920 048

**Auto-Lite** 3-301  
**Auto-Lite** IBR-1009  
**Auto-Lite** P3-110, SRP-859  
**Mopar** 188 9424, 209 8765  
**Mopar** 244 4690, 264 2986



Barracuda, Dart, Dodge, Packard, Plymouth, Valiant

**VK 156**  
0 330 920 056

**Hitachi** 30102-PD2-006  
**Honda** 30102-PD2-016



Honda, Rover

**VK 157**  
0 330 920 057

**Femsa** 30766-1  
 Femsa 30766-1J  
 Renault 77 02 124 325  
 SEV 413 80803



Renault, Renault-Fasa (E),

Polyester<sup>146</sup>**VK 163**  
0 330 920 063

**Bosch** 1 235 522 235  
 Bosch(AUS) GB 501



Borgward, Holden, Mercedes

**VK 158**  
0 330 920 058

**Hitachi**  
 Honda 30102-PA-1732  
 Honda 30102-PC1-004



Honda, Triumph

mit Rastnase<sup>230</sup>**VK 164**  
0 330 920 064

**Bosch** 9 231 065 500  
 Bosch(AUS) GB 539



Chrysler (AUS), Ford (AUS),

**VK 159**  
0 330 920 059

**Ducellier** 666203  
 Ducellier 666592  
 Renault 77 01 202 293  
 Volvo 3342161



Renault, Volvo

Polyester<sup>146</sup>**VK 171**  
0 330 920 071

**Ducellier** 610 806  
 Ducellier 661 146  
 Citroën 79 01 594 119  
 Peugeot 5941.14  
 Peugeot 5941.19



Citroën, Peugeot

**VK 159 G**  
0 330 920 390

**Ducellier** 582 514, 665 757  
 Chrysler (USA) 83 300 124  
 Renault 7701 029 971  
 Valeo D 870, 243 870  
 Volvo 3342 161-1



Renault, Renault (USA), Volvo

Polyester<sup>146</sup>,  
mit Zwischenplatte<sup>234</sup> GVK 370**VK 177** einbaugleich<sup>212</sup> VK 177 S  
0 330 920 077

**Bosch** 1 235 522 366



Porsche, Volvo

Polyester<sup>146</sup>**VK 162**  
0 330 920 062

**Bosch** 1 235 522 119  
 Bosch 1 235 522 152  
 DAF 220 856  
 Lucas DC 34



DAF, Puch, Fiat 126

**VK 177 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 177  
0 330 920 331

**Bosch** 1 235 522 382  
 Bosch 1 235 522 395  
 Porsche 928 602 211 01  
 Volvo 1346788-1



Porsche, Volvo

Polyester, mit Abschirmkappe<sup>215</sup>



**VK 182**  
0 330 920 082

**Delco-Remy** D 300  
Delco-Remy DB 300  
Delco-Remy 811 735



Chevrolet, Hillman, International, Triumph, Sunbeam, Vauxhall, Jeep (USA)



**VK 193**  
0 330 920 093

**Hitachi**  
Honda 30102-PEO-004  
Honda 30102-PEO-005



Honda



**VK 184**  
0 330 920 084

**Delco-Remy** DB 302  
Delco-Remy 7953430  
Saab 83 05 948  
GM 93 89 1844



Opel Bedford-Blitz (D), Saab, Triumph, Vauxhall



**VK 194**  
0 330 920 094

**Denso** 0-291-20-1480  
Mitsubishi MD 604 411



Chrysler, Mitsubishi



**VK 191** einbaugleich<sup>212</sup> VK 191 S  
0 330 920 091

**Bosch** 1 235 522 381  
Mercedes-Benz 000 158 48 02



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>



**VK 195**  
0 330 920 095

**Hitachi** 4469-115  
Mazda B601 18 V 00  
Mazda B601 18 V 00 A



Mazda



**VK 191 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 191  
0 330 920 332

**Bosch** 1 235 522 380  
Mercedes-Benz 000 158 49 02



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>



**VK 200**  
0 330 920 100

**Bosch** GB 537  
Repco BH 84  
Motorcraft ADH 5044  
Lucas DBA 537



Holden



**VK 192**  
0 330 920 092

**Bosch** 1 235 522 390  
VW 073 905 207 A



Volkswagen

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>



**VK 202**  
0 330 920 102

**Ford** C7 B-12106-A  
Ford C7 BH-12106-A  
Motorcraft EDH 13



Ford (GB)



**VK 203**

0 330 920 103

**Ford** C7 JH-12106A  
Motorcraft EDH 14



Ford (D), Ford (GB)

**VK 226**

0 330 920 126

**Denso** 0-291-20-033-1  
Toyota 19101-33012  
Toyota 19101-33013  
Isuzu 8-94206-139-0  
GM 94 20 6139



Toyota, Daihatsu, Holden (AUS)

**VK 213**

0 330 920 113

**Marelli** 710 004 01  
Femsa 9103-1  
Femsa 4767  
Fiat 9911 355

Abarth, Fiat, Motor Iberica, Samafa (RCH),  
Seat, Zastava**VK 227**

0 330 920 127

**Mitsubishi** E 240 034 09 T  
Mitsubishi T 232 T 40971  
Mitsubishi K 437 632 1  
Mazda 0 107 18 202 B



Mazda, Mitsubishi

**VK 214**

0 330 920 114

**Marelli** 705 227 01  
Marelli 705 227 02  
Fiat 9911 243  
Femsa 10230-1

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia (I),  
Samafa (RCH), Seat**VK 230**

0 330 920 130

einbaugleich<sup>212</sup> VK 508

**Mitsubishi** MD 602 756  
Mitsubishi MD 602 949  
Mitsubishi T 232 T42271  
Hyundai 27120-11000  
Mazda 0 324 24310



Datsun, Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

**VK 218**

0 330 920 118

**Marelli** 711 688 01  
Fiat 9925 467  
Fiat 9924 395



Fiat

**VK 247**

0 330 920 147

**Lucas** 422 905  
Lucas 5441 1286  
Lucas 5441 2472  
Ford 105E-12116A  
Motorcraft EDH 1

Austin, Ford (GB), Hillman, Innocenti,  
Lotus, M.G., Morris, Riley, Sunbeam,  
Vandenplas**VK 225**

0 330 920 125

**Denso** 0-291-20-005-1  
Toyota 19101-41010  
Toyota 19101-60040  
Toyota 19101-60041



Toyota

**VK 250**

0 330 920 150

**Lucas** 5441 7212  
Ford A770X-12276-AA  
Motorcraft EDH 107

Austin, Daimler, Humber, Jaguar, MG,  
Morris, Rover, Triumph, Wolseley



**VK 251**  
0 330 920 151

**Lucas** 5442 3546  
Ford A740X-12276-FA  
Motorcraft EDH 90  
SEV 403 81 803



Austin, Hillman, Humber, M.G., Mini,  
Morris, Reliant, Rover, Sunbeam, Triumph,  
Vandenplas

**VK 257**  
0 330 920 157

**Bosch** 1 235 522 218  
VW 035 905 207  
VW 035 905 207A



Audi, VW

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 252**  
0 330 920 152

**PAL** 402-8436-01  
PAL 1324 036  
Skoda 101-911-050



Skoda (Oldtimer)

**VK 258**  
0 330 920 158

**Bosch** 1 235 522 215  
Bosch 1 235 522 217  
Bosch 1 235 522 259  
Bosch 1 235 522 305  
Fiat 9935 783



Fiat, Innocenti, Renault (E), Renault-Alpine  
(F), Seat (E), Simca (E)

Polyester<sup>146</sup>

**VK 253**  
0 330 920 153

**PAL** 02-8416-95  
PAL 02-8436-54  
Skoda 110-911-050



Skoda (Oldtimer)

**VK 260**  
0 330 920 160

**SEV** 39 785  
SEV 39 811  
SEV 403 50003  
Renault 8021 784



Citroën, Peugeot, Renault, Talbot-Simca

**VK 255**  
0 330 920 155

**Paris Rhone** 8196  
Paris- Rhone 11089  
Paris- Rhone 49466  
Ducellier 908 196  
Ducellier 911 089



Simca (Oldtimer)

**VK 265**  
0 330 920 165

**SEV** 413 50103  
SEV 413 50403  
Citroën GX 06-14801 A



Citroën

**VK 256**  
0 330 920 156

**Paris Rhone** 90 198  
Renault 77 01 021 948  
Talbot-Simca 16 856 200  
SEV 403 80803



Talbot-Simca, Renault

**VK 268**  
0 330 920 168

**Moskvitch** 3708 A



Moskvitch, ZAZ



**VK 273**

0 330 920 173

**Marelli** 711 743 01  
 Marelli 711 741 04  
 Alfa Romeo 116 55 05 011 01/02  
 Fiat 9928 250



Alfa Romeo, Citroën, Fiat

Zündfolge<sup>213</sup> 1-3-4-2**VK 278**

0 330 920 178

**Ducellier** 22 946  
 Ducellier 660588  
 Ducellier 662471  
 Citroën 5 465 604  
 Fiat 9919 037  
 Fiat 9934 545  
 SEV 413 80203



Citroën, Fiat

**VK 274**

0 330 920 174

**SEV** 413 51003  
 SEV 413 51303



Hillmann/Talbot (GB), Talbot-Simca

**VK 279**

0 330 920 179

**Lucas** 624 10 312  
 Repco BD 269  
 Bosch GL 269  
 GM 74 289 68  
 Lucas DC 908



Austin, Triumph, Holden, Toyota

**VK 275**

0 330 920 175

**SEV** 413 50 003



Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

**VK 280**

0 330 920 180

einbaugleich<sup>212</sup> VK 344

**Denso** 0-291-20-108-0  
 Suzuki 33321-75110  
 Toyota 19101-38011



Suzuki, Toyota

mit Entlüftungsdom<sup>116</sup>**VK 276**

0 330 920 176

**Lucas** 62410373  
 Bosch GL 278  
 Chrysler 2798684  
 Motorcraft ADH 5022  
 Nissan 22162-21007 A



Austin, Datsun/Nissan, Ford, Hillman, Morris, Toyota, Vauxhall

**VK 281**

0 330 920 181

**Mitsubishi** T 232 T20971  
 Mazda TC 209  
 0 820 24301



Mazda

**VK 277**

0 330 920 177

**Ducellier** 660 397  
 Ducellier 661 325  
 Renault 77 01 019 027



Citroën, Renault, Talbot-Simca

Polyester<sup>146</sup>**VK 282**

0 330 920 182

**SEV** 41 350 303  
 SEV 41 350 603  
 SEV 41 350 803  
 Citroën 5 422 678  
 Talbot 00 513 667 300



Citroën



**VK 283 P**  
0 330 920 183



**Bosch** 1 235 522 061  
Bosch 1 235 522 241  
Bosch 1 235 522 293  
Mercedes-Benz 000 150 1902  
Mercedes-Benz 000 150 2602



Maserati, Mercedes-Benz

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 290 P** einbaugleich<sup>212</sup> VK 290 S  
0 330 920 190



**Bosch** 1 235 522 361  
Bosch 1 235 522 226  
Bosch 1 235 522 363  
BMW 12 11 1 362 519  
BMW 12 11 1 362 097



BMW

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57mm,  
Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 284 P** einbaugleich<sup>212</sup> VK 284 S  
0 330 920 184



**Bosch** 1 235 522 074  
Mercedes-Benz 000 158 27 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 55mm,  
1.000 Ω, Polyester,  
innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 290 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 290 P  
0 330 920 334



**Bosch** 1 235 522 223  
BMW 12 11 1 266 673



BMW

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57mm,  
Polyester, mit Abschirmkappe<sup>215</sup>

**VK 284 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 284 P  
0 330 920 333



**Bosch** 0 290 004 501  
Bosch 0 290 004 503  
Mercedes-Benz 000 158 36 02  
Mercedes-Benz 000 158 41 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 55mm,  
1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 292 P**  
0 330 920 192



**Ducellier** 450 008  
Ducellier 622 629  
Peugeot 5941 15  
VW 036 905 207  
VW 052 905 207



Audi, Volkswagen

Polyester<sup>146</sup>

**VK 288**  
0 330 920 188



**Hitachi** 4659-2700  
Mitsubishi T 232 T 60371  
Nissan 22162-58110  
Nissan 22162-E3001



Datsun/Nissan

**VK 293**  
0 330 920 193



**Marelli** 71 085 101  
Femsa 18 603-1  
Fiat 9915 391  
Seat 18 603 506



Austin, Autobianchi, Fiat, Seat

mit Aussparung<sup>157</sup>

**VK 289**  
0 330 920 189



**Hitachi**  
Nissan 22 162-N3602



Datsun/Nissan

**VK 294**  
0 330 920 194



**Marelli** 71 176 3 01  
Fiat 9928 446  
Seat NG 176 301 31



Autobianchi, Fiat, Seat

**VK 295**  
0 330 920 195

**Marelli** 71 219 0 01  
Fiat 9934 730  
Seat 219 001 31



Fiat, Seat

**VK 302**  
0 330 920 202

**Ducellier** 661 378  
Renault 7701 023 519



Renault

**VK 298**  
0 330 920 198

**Lucas** 544 23548  
Lucas 544 27838  
Lucas DDB 113  
Land Rover RTC 3813



Austin, Jaguar, Morris, Triumph, Wolseley

**VK 303**  
0 330 920 203

**Lucas** 544 01 291  
Ford 6 077 487  
Motorcraft EDH 128



Austin, Ford (D), MG, Rover

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 299** einbaugleich<sup>212</sup> VK 118,  
0 330 920 199 VK 118 S

**Bosch** 1 235 522 307  
Opel 1211 256



Opel

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 304**  
0 330 920 204

**Denso** 029 120-0840  
Denso 029 120-0940  
Toyota 19101-15021



Toyota

**VK 300**  
0 330 920 200

**Bosch** 1 235 522 321  
Ford 6 077 485  
Ford 81SF-12106-BA  
Motorcraft EDH 126



Ford (D)

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 305**  
0 330 920 205

**Denso** 029120-0980  
Isuzu 8 94220-2920  
Luv Chevrolet 94 220 292



Isuzu, Luv (USA)

**VK 301** einbaugleich<sup>212</sup> VK 124  
0 330 920 201

**Ducellier** 661920  
Citroën 75520 155  
Fiat 9936 735  
Seat 000 993 6735  
Peugeot 5941 26



Citroën, Fiat, Peugeot, Renault, Seat

Polyester<sup>146</sup>**VK 306**  
0 330 920 206

**Hitachi** 44 R 80-17 001  
Nissan 22 162-15 M 00  
Nissan 22 162-15 M 01  
Nissan 22 162-52 A 01  
Subaru 49100-8711



Nissan, Subaru



**VK 307**  
0 330 920 207

einbaugleich<sup>212</sup> VK 355,  
VK 355 S



**Bosch**  
VW

1 235 522 213  
055 905 207



BMW, Volkswagen

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 311 S**  
0 330 920 336

einbaugleich<sup>212</sup> VK 311



**Bosch**  
Bosch  
Porsche

1 235 522 329  
1 235 522 368  
930 602 919 00



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57mm,  
1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 309**  
0 330 920 209



**Bosch**  
Mercedes-Benz

1 235 522 222  
000 158 3702



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester, lackiert<sup>159</sup>

**VK 313**  
0 330 920 213



**Paris Rhone**  
Paris Rhone  
Citroën  
Peugeot  
Peugeot

90 381, R  
91 303, V  
79 015 941 25  
5941 22  
5941 25



Citroën, Peugeot

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 310**  
0 330 920 210

einbaugleich<sup>212</sup> VK 310 S



**Bosch**

1 235 522 326



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 67mm,  
1.000 Ω, Polyester,  
innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 314**  
0 330 920 214



**Denso**  
Isuzu  
Toyota

029120-0741  
89420-28900  
19101-15010



Isuzu, Toyota

**VK 310 S**  
0 330 920 335

einbaugleich<sup>212</sup> VK 310



**Bosch**  
Mercedes-Benz

1 235 522 327  
000 158 43 02



Mercedes-Benz

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 67mm,  
1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 315**  
0 330 920 215



**Denso**  
Toyota  
Toyota

029120-0830  
19101-38150  
19101-37051



Toyota

**VK 311**  
0 330 920 211

einbaugleich<sup>212</sup> VK 311 S



**Bosch**  
Mercedes-Benz

1 235 522 330  
000 158 44 02



Mercedes-Benz, Porsche

Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57mm,  
1.000 Ω, Polyester,  
innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 316**  
0 330 920 216



**Hitachi**  
Nissan  
Honda

44A2-17001  
22162-U-6001  
30102-657-005



Datsun/Nissan, Honda

**VK 317**  
0 330 920 217

**Mitsubishi** MD 607 466  
 Mitsubishi MD 611 605  
 Mazda FE 85 18 V00 A  
 Mazda 8 574 24310



Mazda, Mitsubishi

**VK 322**  
0 330 920 222

**Denso** 0-291-20-076-0  
 Daihatsu 19101-87703



Daihatsu

**VK 318**  
0 330 920 218

**Hitachi** 44 RB-17001  
 Mazda E508-24310  
 Nissan/Datsun 22162-N 8800  
 Subaru 39100-0601  
 Honda 30102-PAO-005



Datsun, Honda, Subaru

mit Rastnase<sup>230</sup>**VK 323**  
0 330 920 223

**Denso** 0-291-20-063-0  
 Daihatsu 19101-87701



Daihatsu

**VK 319**  
0 330 920 219

**Mitsubishi** MD 607 356  
 Mazda 8173-24-310  
 Mazda E301-24-310



Chrysler (AUS), Challenger, Colt/Dodge (USA), Mazda, Mitsubishi Sapporo (USA)

**VK 325**  
0 330 920 225

**Denso** 0-291-20-067-0  
 Denso 0-291-20-067-1  
 Toyota 19101-41140



Toyota

**VK 320** einbaugleich<sup>212</sup> VK 273  
0 330 920 220

**Marelli** 711 743 04  
 Alfa Romeo 11655 0501 1  
 Alfa Romeo 701 704  
 S.E.V. 413 80 403



Alfa Romeo, Fiat, Lancia

**VK 326**  
0 330 920 226

**Ford** D 5 DE-12106-AA  
 Ford D 5 DZ 12106-AA  
 Ford 1 561 654  
 Motorcraft EDH 109



Ford (D), Ford (USA)

Polyester<sup>146</sup>**VK 321** einbaugleich<sup>212</sup> VK 106,  
0 330 920 221 VK 107

**Bosch** 1 235 522 185  
 Bosch 1 235 522 189  
 Bosch 1 235 522 193



Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler (GB), Fiat, Ford, Ford Pinto (USA), Hillmann/Talbot (GB), Lancia, Mercedes-Benz, NSU, Opel, Porsche, Reliant, Renault, Saab, Seat, Talbot-Simca, VW, Volvo

Polyester, lackiert<sup>159</sup>**VK 327**  
0 330 920 227

**Bosch** 1 235 522 210  
 Bosch 1 235 522 302  
 Peugeot 5941 24  
 Renault 77 01 021 904  
 Volvo 243923



Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

Polyester<sup>146</sup>



**VK 328**  
0 330 920 228



**Marelli** 711 290 01  
Fiat 9911 509  
Fiat 99 21 509



Fiat

**VK 334**  
0 330 920 234



**Bosch** 1 235 522 332  
Citroën 94 059 413 28  
Peugeot 5941 32



Citroën, Peugeot, Talbot

**VK 330**  
0 330 920 230



**Marelli** 712 437 01  
Marelli 712 437 02  
Marelli 712 437 04  
Fiat 99 36 027  
Fiat 99 38 272



Autobianchi, Fiat, Lancia, Zastava

Polyester<sup>146</sup>

**VK 335**  
0 330 920 235



**Denso** 029 120-1160  
Toyota 19101-43060



Toyota

**VK 331**  
0 330 920 231



**Marelli** 712 462 01  
Marelli 712 461 04  
Marelli 712 461 06  
Fiat 99 38 273  
Fiat 99 38 360



Autobianchi, Fiat, Lancia, Peugeot, Renault, Seat

**VK 336**  
0 330 920 236



**Denso** 029 120-1250  
Toyota 19101-63010



Toyota

entstört<sup>211</sup>

**VK 332**  
0 330 920 232



**Ford** 82BF-12106-BA  
Motorcraft 6 104 951



Ford (D)

Polyester<sup>146</sup>

**VK 337**  
0 330 920 237



**Hitachi**  
Honda 30102-PC6-006



Honda

**VK 333**  
0 330 920 233



**Delco-Remy** 1 972 927  
Opel 12 11 258



Opel, Vauxhall

PBTP

**VK 339**  
0 330 920 239



**Marelli** 711 210 03  
Alfa Romeo 116 58 05 011 00/01



Alfa Romeo

**VK 342 S**  
0 330 920 242

**Bosch** 1 235 522 320  
 BMW 12 77 193  
 BMW 12 11 1 270 902  
 BMW 12 11 1 288 165



BMW

Polyester, mit Abschirmkappe<sup>215</sup>**VK 350**  
0 330 920 250

**Marelli** 711 588 01  
 Fiat 9938 141



Fiat

**VK 343**  
0 330 920 243

**Bosch** 1 235 522 224  
 Bosch 1 235 522 318  
 Mercedes-Benz 000 158 3802  
 Mercedes-Benz 000 158 4002



Mercedes-Benz

1.000 Ω, Polyester,  
innen lackiert<sup>214</sup>**VK 351**  
0 330 920 251

**Marelli** 712 155 01  
 Fiat 9934 728  
 Lancia 82 368 100  
 Seat 215501 31



Autobianchi, Fiat, Lancia, Seat

**VK 345**  
0 330 920 245

**Denso** 29120-1440  
 Suzuki 33321-82010  
 Suzuki 33 321-78110  
 Subaru 49100 5402



Suzuki, Subaru

**VK 353**  
0 330 920 253

**Denso** 029 120-1030  
 Toyota 19101-16040  
 Toyota 19101-27050



Daihatsu, Toyota

**VK 348**  
0 330 920 248

**Lucas** 54 401 729  
 Ford 6 080 883  
 Ford 81SF-12106-FA  
 Motorcraft EDH 127



Ford (D)

**VK 354** einbaugleich<sup>212</sup> VK 354 S,  
0 330 920 254 VK 385 S, VK 425

**Bosch** 1 235 522 371  
 Bosch 1 235 522 369  
 Bosch 034 905 207 A



Audi, Volkswagen

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 349**  
0 330 920 249

**Lucas** 54 403 335  
 Ford 6 113 098  
 Ford 83HF-12106-CA  
 Motorcraft EDH 150



Ford

**VK 354 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 354,  
0 330 920 337 VK 385 S, VK 425

**Bosch** 1 235 522 385  
 VW 034 905 207



Audi, Volkswagen

Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>



**VK 355**  
0 330 920 255

einbaugleich<sup>212</sup> VK 307,  
VK 355 S



**Bosch**  
VW

1 235 522 370  
027 905 207



Audi, BMW, Volkswagen

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 359**  
0 330 920 259



**Ducellier**  
Ducellier  
Peugeot  
Renault

663205  
664813  
594128  
77 01 027 491



Citroën, Renault, Renault Fasa (E)

schwarz<sup>102</sup>, PBT

**VK 355 S**  
0 330 920 272

einbaugleich<sup>212</sup> VK 307,  
VK 355



**Bosch**  
VW

1 235 522 375  
027 905 207 A



Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 360**  
0 330 920 260



**Ducellier**  
VW

666349  
026 905 207 A



Audi, VW

PBT

**VK 356**  
0 330 920 256



**PAL**  
PAL  
Skoda

023-3181  
443 930 233 181  
113-911 051



Skoda (Favorit)

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 361**  
0 330 920 261



**Bosch**  
Ford  
Ford  
Motorcraft

1 235 522 374  
614 6 423  
85HF-12106 AA  
EDH 183



Ford

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>

**VK 357**  
0 330 920 257



**Chrysler**  
Chrysler  
Talbot  
Talbot  
SEV

5 206 266  
4 106 102  
0520 62 6600  
5206 267 95421 A  
413 80303



Hillmann/Talbot (GB), Talbot

**VK 362**  
0 330 920 262



**Bosch**  
Bosch  
Opel  
GM

1 235 522 399  
1 235 522 400  
12 11 261  
90 230 575



Opel, Vauxhall

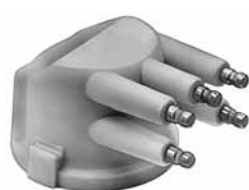
Polyester, ohne Abschirmkappe<sup>235</sup>

**VK 358**  
0 330 920 258



**Marelli**  
Fiat

713 027 01  
9939 789



Autobianchi, Fiat, Lancia

weiß<sup>152</sup>, Polyester<sup>146</sup>

**VK 363**  
0 330 920 263



**Lucas**  
Lucas  
Lucas  
Ford  
Motorcraft

54 403 806  
54 404 506  
DDB 182  
84SF-12106-AA  
EDH 199



Austin, Austin/Morris, Commercial, Ford,  
Morgan, Reliant



**VK 364**

0 330 920 264



**SEV** 413 51 103  
 SEV 51 351 123  
 SEV S 4017  
 Renault 7701 022 145



Renault

**VK 369**

0 330 920 269



**Ford** 16 43 632  
 Ford E6AE-12106 CA  
 Motorcraft DH 434



Ford

PBTP

**VK 365**

0 330 920 265



**GUS** 40-3706500  
 Lada 2108-3706500  
 Lada 2108-3706500-10



Lada

**VK 370**

0 330 920 270



**Ducellier** 2 524 086, 525536 G  
 Renault 77 00 726 736  
 Volvo 3342862-4



Renault, Volvo

**VK 366**

0 330 920 266



**Ford** 16 28 315  
 Ford E3EE-12106-BA  
 Ford E3EE-12106-BB  
 Ford 16 41 810  
 Motorcraft DH 390 B



Ford

PBTP

**VK 370 G**

0 330 920 387



**Ducellier** 525536 B  
 Valeo D119  
 Renault 77 00 736 209



Renault

Polyester<sup>146</sup>,  
mit Zwischenplatte<sup>234</sup> GVK 370**VK 367**

0 330 920 267



**Ducellier** 667287  
 Ducellier D814  
 Peugeot 5941 41



Citroën, Peugeot, Renault, Talbot

PBTP

**VK 372**

0 330 920 271



**Delco-Remy** 1 985 771  
 Opel 12 11 260



Opel, Vauxhall

PBT

**VK 368**

0 330 920 268



**Hitachi** 44 S 88-17001  
 Nissan 22162-17M01  
 Nissan 22162-17M02  
 Nissan 22162-17M03



Datsun/Nissan, Subaru, Suzuki

**VK 373**

0 330 920 273



**Mitsubishi** T458  
 Mazda B660 18 V00



Mazda



**VK 374**  
0 330 920 274

**Mitsubishi** T45071  
**Mazda** E5D5 18 V00 A



Ford, Mazda

**VK 378 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 378  
0 330 920 338

**Bosch** 1 235 522 365  
BMW 12 11 1285 058  
BMW 12 11 1720 124  
BMW 12 11 1722 649  
BMW 12 11 1725 070



BMW

Zündfolge<sup>213</sup> 2-4-6-3-1-5  
Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 375**  
0 330 920 275

**Hitachi** 43585-17001  
**Subaru** 22162 KA020  
**Subaru** 22162 KA050



Subaru

**VK 379**  
0 330 920 279

**Bosch** 1 235 522 401  
**Citroën** 95 619 491  
**Peugeot** 95 659 458  
5941 44



Citroën, Peugeot

PBT

**VK 376**  
0 330 920 276

**Hitachi** 43J83-17001  
**Subaru** 49100-5501



Subaru

**VK 380**  
0 330 920 280

**Ducellier** 2 537 268



Citroën, Peugeot

PBT

**VK 377**  
0 330 920 277

**Ducellier** 2 524 134  
**Ducellier** D816  
**Citroën** 95 62 4985  
**Peugeot** 5941 46



Citroën, Peugeot

Zündfolge<sup>213</sup> 4-3-2-1, PBT

**VK 380 G**  
0 330 920 385

**Ducellier** 2590935  
**Valeo** D842  
**Citroën** 9153 9999  
**Peugeot** 5941.45



Citroën, Peugeot

PBT, mit Zwischenplatte<sup>234</sup> GVK 380

**VK 378** einbaugleich<sup>212</sup> VK 378 S,  
0 330 920 278 VK 516 S, VK 517 S

**Bosch** 1 235 522 364  
**Bosch** 1 235 522 387



Alfa Romeo, BMW, Citroën, Lancia,  
Peugeot, Renault, Volvo

PBT, ohne Abschirmkappe<sup>220</sup>

**VK 381**  
0 330 920 281

**Lucas** 54 406 537  
**Lucas** DDB 133  
**GM** 90 350 997  
**Opel** 12 11 271



Opel, Vauxhall

PBT

**VK 382**  
0 330 920 282einbaugleich<sup>212</sup> VK 407 S**Bosch**  
VW1 235 522 443  
030 905 207

Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 387**  
0 330 920 287**Bosch**  
GM  
Opel  
Opel1 235 522 436  
90 350 765  
12 11 268  
12 11 000

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 383**  
0 330 920 283**Bosch**  
Bosch  
GM  
Opel1 235 522 438  
1 235 522 439  
90 369 031  
12 11 273

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert,  
ohne Abschirmkappe<sup>236</sup>**VK 388**  
0 330 920 288**Ducellier**  
Fiat2 537 065  
9 941 721

Fiat, Lancia

Zündfolge<sup>213</sup> 3-1-4-2, PBT**VK 384**  
0 330 920 284**Bosch**  
Mercedes-Benz1 235 522 384  
103 158 00 02

Mercedes-Benz

1.000 Ω, PBT

**VK 389**  
0 330 920 289**Ducellier**  
Renault  
Renault2 553 495  
7701 033 620  
7701 033 621

Renault

PBT

**VK 385 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 425,  
0 330 920 285 VK 354, VK 354 S**Bosch**  
VW1 235 522 405  
034 905 207 B

Audi, VW

Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>**VK 390**  
0 330 920 290**Ducellier**  
Renault667 308  
7701 033 417

Peugeot, Renault

PBT

**VK 386**  
0 330 920 286**Bosch**  
Bosch  
GM  
Opel  
Opel  
Opel1 235 522 437  
1 235 522 441  
90 350 988  
12 11 269  
12 11 272  
90 350 988

Opel, Vauxhall

Polyester, innen lackiert  
ohne Abschirmkappe<sup>236</sup>**VK 391**  
0 330 920 291**Lucas**  
GM  
Opel54 405 782  
90 349 878  
12 11 266

Opel, Vauxhall

PBT

**VK 401**  
0 330 920 301



**Bosch/Ducellier (Sagem)**  
Bosch 1 235 522 434  
Bosch 1 235 522 435  
GM 90 336 536  
Opel 12 11 270  
Opel 12 11 275  
Opel 12 11 276



Opel, Vauxhall

PBT, ohne Abschirmkappe<sup>220</sup>

**VK 406**  
0 330 920 306



**Bosch**  
Bosch 1 235 522 417  
Bosch 1 235 522 418  
GM 90 297 426  
Opel 12 11 262



Opel

PBT, ohne Abschirmkappe<sup>220</sup>

**VK 402**  
0 330 920 302



**Bosch**  
Bosch 1 235 522 419  
VW 1 235 522 420, 446  
VW 077 905 205  
VW 077 905 207



Audi

PBT, ohne Abschirmkappe<sup>220</sup>

**VK 407 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 382  
0 330 920 307



**Bosch**  
VW 1 235 522 444  
Seat 051 905 207  
Seat 051 905 207



Audi, Seat, VW

Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 403** einbaugleich<sup>212</sup> VK 403 S  
0 330 920 303



**Bosch** 1 235 522 397



BMW

PBT, ohne Abschirmkappe<sup>220</sup>

**VK 408** komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)<sup>209</sup>  
0 330 920 308

**Denso**  
Toyota 19101-11022  
Toyota 19101-11030



Toyota (USA)

entstört<sup>211</sup>, Polyester<sup>146</sup>

**VK 403 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 403  
0 330 920 339



**Bosch** 1 235 522 396  
BMW 12 11 1 289 425  
BMW 12 11 1 734 109



BMW

Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 409** komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)<sup>209</sup>  
0 330 920 309

**Denso**  
Toyota 19101-74030  
Toyota 19101-74070



Toyota (USA)

entstört<sup>211</sup>, Polyester<sup>146</sup>

**VK 405**  
0 330 920 305



**Bosch** 1 235 522 423  
Ford 618 127  
Ford 88 WF-12106-BB  
Motorcraft EDH 279



Ford

PBT

**VK 410** komplett mit Widerstandszündkabeln und Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)<sup>209</sup>  
0 330 920 310

**Denso**  
Toyota 19101-16120



Toyota (USA)

entstört<sup>211</sup>, Polyester<sup>146</sup>

**VK 411**  
0 330 920 311komplett mit Widerstandszündkabeln und  
Kerzensteckern (verklebt, unlösbar verbunden)<sup>209</sup>**Denso**  
Toyota 19101-16130  
Toyota 19101-16140

Toyota (USA)

entstört<sup>211</sup>, Polyester<sup>146</sup>**VK 442 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 442  
0 330 920 414**Bosch**  
Porsche 1 235 522 325  
94 460 225 100  
Porsche 94 460 290 200Porsche  
924, 928 (8-Zyl. = 2 Stück/Fzg.), 944Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57 mm,  
1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>**VK 425** einbaugleich<sup>212</sup> VK 354,  
0 330 920 325 VK 354 S, VK 385 S**Bosch** 1 235 522 404

Volkswagen

Polyester, innen lackiert<sup>214</sup>**VK 444**  
0 330 920 344**Bosch**  
Bosch 1 235 522 453  
VW 1 235 522 454  
037 905 207

Volkswagen

Polyester, ohne Abschirmkappe<sup>235</sup>**VK 440**  
0 330 920 340**Bosch** 1 235 522 408  
Bosch 1 235 522 447  
Volvo 3 501 944-7

Renault, Volvo (5 Zyl.)

Polyester, ohne Abschirmkappe<sup>235</sup>**VK 445**  
0 330 920 345**Delco-Remy** 10 467 543,  
1 987 948  
Delco-Remy 10 495 822,  
10 496 278  
GM 10 467 543,  
10 496 278  
Daewoo 10 496 278  
Isuzu 8-10 496-278-0

Daewoo, GM (USA), Holden (AUS), Isuzu

PBT

**VK 441**  
0 330 920 341**Bosch** 0 290 004 500  
Bosch 0 290 004 505  
Bosch 1 235 522 208  
Bosch 1 235 522 324  
Mercedes-Benz 000 158 4202

Mercedes-Benz, Porsche

Hakenbefestigung<sup>155</sup>,  
1.000 Ω, Polyester,  
ohne Abschirmkappe<sup>235</sup>**VK 446**  
0 330 920 346**Denso** 029120-1290

Toyota

**VK 442** einbaugleich<sup>212</sup> VK 442 S  
0 330 920 342**Bosch**Porsche  
924, 928 (8-Zyl. = 2 Stück/Fzg.), 944Hakenbefestigung<sup>155</sup> 57 mm,  
1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, ohne Abschirmkappe<sup>236</sup>**VK 447**  
0 330 920 347**Denso** 029120 1510  
Isuzu 8 94404-5600  
Isuzu 8 94404-5800  
GM 9 440 4580  
Toyota 19101-11010

Chevrolet, Isuzu, Toyota



**VK 448**  
0 330 920 348



**Denso** 029 120-1470  
Suzuki 33321-82610



Suzuki, Holden (AUS)

**VK 454 G**  
0 330 920 354



**Ducellier**  
Renault 7 700 859 053



Renault

PBT, mit Zwischenplatte<sup>234</sup> GVK 370

**VK 449**  
0 330 920 349



**Denso** 029 120-1600  
Toyota 19101-10020



Toyota

**VK 455**  
0 330 920 355



**Ducellier** 664369  
Renault 77 01 202 683  
Valeo D810



Renault

Polyester<sup>146</sup>

**VK 450**  
0 330 920 350



**Denso** 029 120-2221  
Toyota 19101-87708  
Daihatsu 19101-87708-000



Daihatsu

**VK 456**  
0 330 920 356



**Hitachi**  
Mazda B 3C7-18V00



Mazda

10.000 Ω

**VK 452** einbaugleich<sup>212</sup> VK 109  
0 330 920 352



**Ducellier** 8 194, 18 132,  
18 435  
Ducellier 47 430, 76 901,  
79 669  
Ducellier 450 001,611 037  
Ducellier 611 152, 618 435  
Ducellier 661 149, 662 414



Alfa Romeo, Austin, Chrysler, Citroën,  
Dacia, DAF, Fiat, Nissan, Paykan, Peugeot,  
Renault, Volvo

Phenol<sup>232</sup>

**VK 457**  
0 330 920 357



**Nissan/Datsun** 22162-D0200



Datsun (USA)

**VK 453**  
0 330 920 353



**Ducellier**  
Renault 7 700 743 290  
Renault 7 700 743 602  
Renault 7 701 203 118



Renault

PBT

**VK 458**  
0 330 920 358



**Honda** 30102-PC7661  
Honda 30102-PC7662  
Hitachi



Honda

**VK 459**  
0 330 920 359

**Isuzu** 8 94174-4670  
 Isuzu 8 94172-1440  
 Hitachi



Isuzu

**VK 464**  
0 330 920 364

**Lucas** 544 01627  
 Jaguar AEU 1502  
 Unipart GDC 148



Jaguar, Rover

**VK 460**  
0 330 920 360

**Hitachi**  
 Honda 30 102-PJ0-662



Honda

**VK 465**  
0 330 920 365

**Lucas** 54 402 069  
 Lucas 54 402 212  
 Lucas 54 418 661  
 Lucas DDB 175, 176  
 Land Rover RTC 3197



Land Rover, MG, Rover

Polyester<sup>146</sup>**VK 461**  
0 330 920 361

**Denso** 029 120-1850  
 Suzuki 33 321-86510



Suzuki

**VK 466**  
0 330 920 366

**Marelli** 711 401 01  
 Fiat 9 923 108  
 Zastava 1335356



Fiat, Zastava / Yugo

**VK 462**  
0 330 920 362

**Denso** 029 120-156  
 Denso 029 120 1560  
 Denso 029 120-186  
 Toyota 19101-88360  
 Toyota 19101-88380



Toyota

**VK 467**  
0 330 920 367

**Marelli** 071 358 401 010  
 Marelli 713 584 01  
 Renault 7701 034 946  
 Renault 7701 204 070



Renault, Renault Commercial

**VK 463**  
0 330 920 363

**Denso** 029 120-1520  
 Denso 029 120 227  
 Toyota 19101-01030  
 Toyota 19101-16080  
 Toyota 19101-16220



G.M., Toyota

**VK 468**  
0 330 920 368

**Marelli** 713 626 01  
 Citroën 95 661 738  
 Peugeot 5940.46



Citroën, Peugeot

Polyester<sup>146</sup>



**VK 469**  
0 330 920 369



**Marelli**  
Fiat 9 944 576  
Fiat 9 946 355  
Renault 7701 204 069



Polyester<sup>146</sup>

Fiat, Fiat Commercial, Innocenti, Lancia, Renault

**VK 474**  
0 330 920 374



**SEV**  
S.E.V. 413 509 03  
Citroën 413 509 13  
Citroën 75 522 652



Citroën

**VK 470**  
0 330 920 370



**Marelli**  
Fiat 9 944 668



Polyester<sup>146</sup>

Fiat, Fiat Commercial, Innocenti, Lancia

**VK 475 S**  
0 330 920 375



**Bosch**  
Bosch 1 235 522 430  
Bosch 1 235 522 432  
Mercedes-Benz A 119 158 01 02  
Mercedes-Benz A 119 158 03 02



Mercedes (8 Zyl.), 2 Stück/Fzg.<sup>228</sup>

1.000 Ω, Polyester, innen lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>

**VK 471**  
0 330 920 371



**Ford**  
Ford B612-18V00  
Mazda B612 18V00  
Mitsubishi T 45771



Ford, Mazda (AUS)

**VK 476**  
0 330 920 376



**Bosch**  
Bosch 9 231 081 413  
Bosch 9 231 081 319  
Bosch 9 231 081 678  
Fiat 7073 055



Fiat (Brasil), VW (Brasil)

**VK 472**  
0 330 920 372



**Mitsubishi**  
Mitsubishi T 46971  
Mazda F 220 18V00A  
Daewoo P33321-78B40-000



Nissan, Daewoo

**VK 477**  
0 330 920 377



**Bosch**  
Bosch 9 231 065 507  
Bosch GB 820  
Repcos BH 90



Chrysler (AUS), Datsun (AUS), Holden Torana (AUS), Toyota (AUS)

**VK 473**  
0 330 920 373



**Mitsubishi**  
Mitsubishi MD 618 364  
Mitsubishi T 48 372  
Mazda B 541 18 V 00  
Motorcraft ADH-5071



Daewoo, Ford (AUS), Mazda, Mitsubishi

**VK 478**  
0 330 920 378



**Bosch**  
Bosch 9 231 065 505



Chrysler (AUS), Renault (AUS), Toyota (AUS)



**VK 480**  
0 330 920 380**Bosch** 9 231 065 512

Holden (AUS)

Polyester<sup>146</sup>**VK 494**  
0 330 920 394**Nissan/Datsun** 22162-W0561  
Nissan/Datsun 22162-W0562

Datsun (USA)

**VK 483**  
0 330 920 383**Denso** 029120-1280  
Toyota 19101-15090

Toyota (USA)

**VK 495**  
0 330 920 395**Nissan/Datsun** 22162-06W03  
Nissan/Datsun 22162-06W00

Datsun (USA)

**VK 491**  
0 330 920 391**Nissan/Datsun** 22162-Q1700

Datsun

**VK 496**  
0 330 920 396**Honda** 30102-PC6-005

Honda

**VK 492**  
0 330 920 392**Subaru** 39100-4302  
Denso 029120-0610

Luv (USA), Isuzu, Subaru

**VK 497**  
0 330 920 397**Hitachi**  
Bosch 1 987 233 050  
Nissan 22 162-D3501

Nissan

**VK 493**  
0 330 920 393**Honda** 30102-679-005

Honda (AUS)

**VK 498**  
0 330 920 398**Hitachi**  
Bosch 1 987 233 049  
Mitsubishi T 61071  
Nissan 22 162-06 P 00  
Nissan 22 162-12 P 01

Nissan



**VK 499**  
0 330 920 399



**Hitachi**  
Honda  
Honda  
Rover

30102-PL2-006  
30102-PL2-016  
GDC 349



Honda

**VK 504**  
0 330 920 404



**Lucas**  
Lucas  
Unipart

544 00270  
DC 94, DDB 194  
GDC 142



Austin, Morris, Princess, Rover

**VK 500**  
0 330 920 400



**Hitachi**  
Honda  
Honda

30102-PM5-A02  
30102-PM5-A03



Honda

**VK 505**  
0 330 920 405



**Femsa**  
Femsa  
Renault

29012-2  
29012-2J  
7702 124 313



Renault-Fasa (E)

Polyester<sup>146</sup>

**VK 501**  
0 330 920 401



**Denso**  
GM  
Isuzu

029 120-1150  
9 423 7190  
8-94237-190-0



Isuzu (USA)

**VK 506**  
0 330 920 406



**Femsa**  
Femsa

18603-7  
18603-10



Talbot (E)

**VK 502**  
0 330 920 402



**Denso**  
Toyota

029 120-211  
19101-16160



Toyota (USA)

**VK 507**  
0 330 920 407



**Zelmat**  
023 559



Fiat (Polonez)

**VK 503**  
0 330 920 403



**Hitachi**  
Nissan

22162-11E07



Nissan

**VK 508**  
0 330 920 408



**Mitsubishi**  
Mitsubishi

einbaugleich<sup>212</sup> VK 230  
T 232 T 43871  
MD 607 597



Mitsubishi

**VK 509**  
0 330 920 409

**Mitsubishi** T 232 T 21871  
**Mazda** 8 245 24 310 B  
**Mazda** 8 245 24 310 A



Mazda

**VK 517 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 378  
0 330 920 417

**Bosch** 1 235 522 442  
 1 235 522 448  
 243890  
**Ducellier** 96 054 877  
**Citroën** 5941 47  
**Peugeot** 7700 267 728  
**Renault** 7701 036 121



Citroën, Peugeot, Renault

Zündfolge<sup>213</sup> 6-1-3-5-4-2  
Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>**VK 511**  
0 330 920 411

**Toyota** 19101-38210  
**Denso** 029120-1020



Toyota

**VK 518**  
0 330 920 418

**Femsa** 9 231 335 584  
**Seat** SE 028914.001 B



Seat

**VK 513**  
0 330 920 413

**Femsa** 18603-6/8/9  
**Fiat** 9 936 814  
**Seat** 12791 4001 A



Autobianchi, Fiat, Seat

**VK 519**  
0 330 920 419

**Marelli** 713 756 01  
**VW** 030 905 207 A



VW

Polyester<sup>146</sup>**VK 515 S**  
0 330 920 415

**Bosch** 1 235 522 413  
**Bosch** 1 235 522 412  
**Porsche** 930 602 919 01



Porsche 911

1.000 Ω, Polyester, innen  
lackiert, mit Abschirmkappe<sup>216</sup>**VK 520**  
0 330 920 420

**PAL** 023-5440  
**Skoda** 004 026 254 A



Skoda

**VK 516 S** einbaugleich<sup>212</sup> VK 378  
0 330 920 416

**Bosch** 1 235 522 388  
**Alfa Romeo** 195 32 05 021 00/00,  
 605 130 50  
**Peugeot** 5941 42  
**Renault** 77 00 267 694  
**VOLVO** 1269 920/...-3

Alfa Romeo, Lancia, Peugeot, Renault,  
Renault Alpine, VolvoZündfolge<sup>213</sup> 4-1-2-5-6-3  
Polyester, innen lackiert,  
mit Abschirmkappe<sup>216</sup>**VK 522 S**  
0 330 920 422

**Bosch** 1 235 522 427  
**Mercedes Benz** 104 158 01 02,  
 104 158 02 02



Mercedes Benz

1.000 Ω, Polyester,  
mit Abschirmkappe<sup>215</sup>

**VK 523 S**

0 330 920 423

**Bosch** 1 235 522 457  
Mercedes Benz 120 158 00 02

Mercedes Benz

1.000  $\Omega$ , Polyester,  
mit Abschirmkappe<sup>215</sup>**VK 524**

0 330 920 424

**Bosch** 1 235 522 391,  
1 235 522 392  
Mercedes Benz 000 158 52 02

Mercedes Benz

1.000  $\Omega$ , Polyester,  
ohne Abschirmkappe<sup>235</sup>



Verteilerläufer mit Drehzahlbegrenzung sind für Fahrzeuge mit Katalysator nicht geeignet.  
Prüfen Sie auch, ob ein Katalysator eventuell nachgerüstet wurde.



Distributor rotors with speed limiters are not appropriate for vehicles with catalytic converters.  
Please also check whether a catalytic converter has been retrofitted.



Les doigts de distributeurs d'allumage comportant un limiteur de tours ne sont pas appropriés pour les véhicules équipés de pots catalytiques.  
Vérifiez également, si un pot catalytique a été installé ultérieurement.



Verdeelankers met toerentalbegrenzing zijn niet geschikt voor voertuigen met katalysator.  
Controleer of een katalysator eventueel achteraf is ingebouwd.



Los rotores distribuidores con limitación del número de revoluciones no son apropiados para vehículos con catalizador.  
Compruebe igualmente si se montó posteriormente un catalizador.



Le spazzole rotanti dei distributori con limitazione del numero di giri, non sono adatte per autoveicoli con catalizzatore.  
Si raccomanda di accertarsi inoltre se l'autoveicolo è stato eventualmente riequipaggiato con un catalizzatore.



Бегуны делителя с ограничением числа оборотов не пригодны для транспортных средств с катализатором.  
Проверьте также, был ли модернизирован катализатор.



Rozdzielacze zapłonu z ogranicznikiem obrotów nie nadają się do pojazdów z katalizatorem.  
Prosimy sprawdzić, czy pojazd nie został dodatkowo wyposażony w katalizator przez poprzedniego właściciela.



Οι ρότορες του διανομέα με έλεγχο αριθμού στροφών είναι ακατάλληλοι για οχήματα με καταλύτη.  
Ελέγξτε επίσης εάν ο καταλύτης προστέθηκε εκ των υστέρων στο όχημα.



A forgásszabályozós elosztópipák a katalizátoros járművekben nem alkalmazhatók.  
Vizsgálja meg azt is, hogy nem szereltek-e be esetleg egy katalizátort.



**EVL 4/6-C** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 030  
0 300 900 014

**Ducellier** 608389



Citroën, Peugeot

5.000 Ω

**EVL 4/6-K**  
0 300 900 006

**Delco-Remy** 3 486 037  
Opel 17 84 234  
Volvo 327 7855-7



Opel, Vauxhall, Volvo

5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 4/6-D** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 028  
0 300 900 002

**Ducellier** 18137  
Ducellier 79432  
Renault 8550 541



Alfa Romeo, Autobianchi, Citroën, Dacia, DAF, Fiat, Hillman, Matra (F), Paykan, Peugeot, Renault, Seat, Talbot-Simca, Volvo

5.000 Ω

**EVL 4/6-O** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 020  
0 300 900 008

**Bosch** 1 234 332 074  
BMW 12 11 1 351 503  
Opel 17 84 235  
Volvo 240 305



Alfa Romeo, Renault Alpine, BMW, Citroën, DAF, Ford (D), Ford Pinto (USA), Lancia, Opel, Renault, Saab, Skoda, Steyr-Daimler-Puch, Volkswagen, Volvo

5.000 Ω

**EVL 4/6-E** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 079  
0 300 900 003

**Lucas** DRB 753  
Ford C 6 CH-12200-A  
Ford C 7 JH-12200-A  
Ford 1 466 718  
Motorcraft EDR 9



Ford (D), Ford (GB), Ford (USA), Meteor (CDN)

5.000 Ω

**EVL 4/6-R** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 094  
0 300 900 009

**SEV** 27 680  
Renault 85 50 538  
Renault 77 01 081 856



Renault

5.000 Ω

**EVL 4/6-F** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 023  
0 300 900 004

**Bosch** 1 234 332 082  
Bosch 1 234 332 089  
VW 111 905 225 F



NSU, Volkswagen

5.000 Ω

**EVL 4/6-V** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 022  
0 300 900 011

**Bosch** 1 234 332 100  
Mercedes-Benz 000 158 1831  
VW 113 905 225 A



Mercedes-Benz, Volkswagen

5.000 Ω

**EVL 4/6-G** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 010  
0 300 900 005

**Ford** 11 520 543  
Garbe Lahmeyer 11 520 543  
VW 113 905 225 B



Ford (D), Karmann-Ghia, VW + Garbe Lahmeyer-Vert.

5.000 Ω

**EVL 4/6-X** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 029  
0 300 900 013

**Ducellier** 79669  
Ducellier 49371



Renault

5.000 Ω

**EVL 4/6-Z** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 017  
0 300 900 012

**Bosch** 1 234 332 088  
 Bosch 1 234 332 904  
 Audi 8920-315-20-00-000  
 Mercedes-Benz 000 158 2031



Alfa Romeo, Audi NSU, Mercedes-Benz,  
 Porsche

5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 019**  
0 300 900 019

**Hitachi** 4461-1600  
 Hitachi 4461-2600  
 Hitachi 4461-2600B  
 Nissan 22157-71300  
 Nissan 22157-H1000



Daihatsu, Datsun, Honda, Isuzu, Mazda,  
 Mitsubishi, Subaru

5.000 Ω

**EVL 015** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 026  
0 300 900 015

**Bosch** 1 234 332 173  
 Bosch 1 234 332 332  
 Opel 12 12 209



Alfa Romeo, BMW, Ford (D), Mercedes-Benz,  
 Opel, Volvo

5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 021**  
0 300 900 021

**Paris Rhone** 90 319  
 Paris Rhone 90 319B



Matra, Talbot-Simca

5.000 Ω

**EVL 016** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 159  
0 300 900 016

**Ducellier** 610891  
 S.E.V. 402 61 403



Peugeot, Renault

5.000 Ω

**EVL 022** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 151  
0 300 900 022

**Denso** 029180-0170  
 Toyota 19102-22010  
 Toyota 19102-22030  
 Toyota 19102-24121



Daihatsu, Toyota

5.000 Ω

**EVL 017** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 074  
0 300 900 017

**Lucas** 400 051  
 Lucas 405 468  
 Lucas 410 610  
 Lucas 418 250



Austin, Ford (GB), Hillman, Leyland, MG,  
 Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vanden-  
 plas

5.000 Ω

**EVL 023** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 121  
0 300 900 023

**Denso** 029180-0241  
 Denso 029180-0580  
 Toyota 19102-33011  
 Toyota 19102-33012



Isuzu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota

5.000 Ω

**EVL 018**  
0 300 900 018

**SEV** 414 00 003



Citroën

5.000 Ω

**EVL 024**  
0 300 900 024

**Marelli** 711 195 01  
 Marelli 711 195 04  
 Fiat 4210 514  
 Fiat 9920 580



Autobianchi, Fiat, Zastava

5.000 Ω



**EVL 025** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 058  
0 300 900 025

**Marelli** 710 930 01  
Marelli 711 539 01  
Marelli 711 215 01  
Fiat 9916 593  
Lada 2101-37060-20

Authi (E), Autobianchi, Chrysler (E),  
Chrysler Colmot.(CO), Chrysler de Vene-  
zuela C.A., Constructora Venezolana,  
Emsa (RCH), Fasa, Fiat, Fabrica Industrial  
Automotores



5.000 Ω

**EVL 030** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 144  
0 300 900 030

**Bosch** 1 234 332 107  
Bosch 1 234 332 906  
VW 113 905 225 E

Karmann-Ghia, NSU, Porsche, Saab,  
Volkswagen, VW-Porsche



5.000 Ω

**EVL 026** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 103  
0 300 900 026

**Bosch** 1 234 332 109  
Bosch 1 234 332 907  
Mercedes-Benz 000 158 21 31

Audi NSU, Mercedes-Benz



5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 033** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 060  
0 300 900 033

**Marelli** 711 780 01  
Fiat 9926 748

Fiat, Fiat Polski



5.000 Ω

**EVL 027**  
0 300 900 027

**Bosch** 1 234 332 070  
BMW 1211 8630 144  
Porsche 616 602 221 02  
Volvo 0 238 258-8

Alfa Romeo, BMW, DAF, Hanomag, Holden  
(AUS)



5.000 Ω

**EVL 034** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 082  
0 300 900 034

**Lucas** 54 401 113  
Lucas 54 422 803

Austin, Jaguar, Rover



5.000 Ω

**EVL 028**  EVL 029  
0 300 900 028

**Bosch** 1 234 332 280  
BMW 12 11 1 362 211  
VW 055 905 225

BMW, Volkswagen



5.000 Ω, 6600 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 036** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 146  
0 300 900 036

**Bosch** 1 234 332 216  
Opel 12 12 213  
VW 052 905 225

Audi NSU, Fiat, Opel, Saab, Vauxhall,  
Volkswagen



Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm, 5.000 Ω

**EVL 029** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 145  
0 300 900 029

**Bosch** 1 234 332 215  
Bosch 1 234 332 261  
VW 043 905 225  
Volvo 243 796

Audi NSU, BMW, DAF, Fiat, Hanomag,  
Hillmann/Talbot (GB), Innocenti, Lancia,  
Mercedes-Benz, Opel, Porsche, Saab,  
Skoda, Talbot-Simca, Vauxhall, Volks-  
wagen, VW-Porsche, Volvo, Zastava



5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 037** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 054  
0 300 900 037

**Marelli** 711 145 01  
Marelli 710 127 01  
Fiat 9919 707  
Fiat 9913 062

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia



5.000 Ω



**EVL 040**  
0 300 900 040

**Bosch** 1 234 332 347  
**BMW** 12 11 1 284 446



Alfa Romeo, BMW, -(USA), Peugeot,  
Renault, Volvo

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 058** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 185  
0 300 900 058

**Mitsubishi** MD 602758  
Hyundai 27 115 21 020  
Mazda 119 380 611



Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

5.000 Ω

**EVL 041**  EVL 015  
0 300 900 041

**Bosch** 1 234 332 353  
**VW** 073 905 225 A



VW

5.000 Ω, 5700 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 061** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 102  
0 300 900 061

**SEV** 414 00 703  
Renault 77 01 075 556

Citroën, Hillmann/Talbot (GB), Peugeot,  
Renault, Talbot-Simca

5.000 Ω

**EVL 042**  EVL 104  
0 300 900 042

**Bosch** 1 234 332 364  
**Bosch** 1 234 332 371  
**Volvo** 1 357 418-1



Volvo

1.000 Ω, 6200 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 062** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 105  
0 300 900 062

**Ducellier** 660548  
Renault 77 01 075 541,  
77 01 081 857



Citroën, Peugeot, Renault

Bohrung<sup>107</sup> Ø 8 mm, 5.000 Ω**EVL 043**  
0 300 900 043

**Bosch** 1 234 332 349  
**Volvo** 1 346 787-3



Volvo

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 063**  
0 300 900 063

**Ford** 6 059 418  
Ford 78TF-12100-AA  
Ford 1 556 743



Ford (D)

5.000 Ω

**EVL 051** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 057  
0 300 900 051

**Marelli** 710 192 01  
Marelli 701 895 01  
Fiat 9913 064  
Fiat 4092 811



Abarth, Autobianchi, Fasa, Fiat, Motor  
Iberica, Samafa (RCH), Seat, Zastava

5.000 Ω

**EVL 065**  EVL 029  
0 300 900 065

**Bosch** 1 234 332 144  
**VW** 021 905 225



Volkswagen

5.000 Ω, 5400 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>



**EVL 066**  
0 300 900 066

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**  
VW

1 234 332 192  
211 905 225 B



Volkswagen



5.000 Ω, 4500 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 071**  
0 300 900 071

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**  
Bosch  
Porsche

1 234 332 206  
1 234 332 172  
911 602 929 00



Porsche



5.000 Ω, 7300 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 067**  
0 300 900 067

~~PKAT~~ EVL 015

**Bosch**  
BMW

1 234 332 196  
12 11 1 355 866



BMW



5.000 Ω, 6600 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 072**  
0 300 900 072

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**  
Bosch  
VW

1 234 332 207  
1 234 332 295  
022 905 225A



VW-Porsche



5.000 Ω, 5850 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 068**  
0 300 900 068

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**  
Porsche

1 234 332 198  
911 602 928 00



Porsche



5.000 Ω, 6500 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 073**  
0 300 900 073

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**

1 234 332 281



BMW, Volkswagen



5.000 Ω, 6350 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 069**  
0 300 900 069

~~PKAT~~ EVL 015

**Bosch**  
Mercedes-Benz

1 234 332 204  
000 158 26 31



Mercedes-Benz



5.000 Ω, 6650 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 075**  
0 300 900 075

nicht entstört<sup>119</sup> NVL 182

**Marelli**  
Marelli  
Fiat

711 195 03  
711 195 05  
9929 187



Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

5.000 Ω

**EVL 070**  
0 300 900 070

~~PKAT~~ EVL 029

**Bosch**  
Bosch  
Porsche

1 234 332 205  
1 234 332 159  
911 602 925 00



Porsche



5.000 Ω, 7.100 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 077**  
0 300 900 077

**Bosch**

1 234 332 177  
Mercedes-Benz 000 158 23 31



Mercedes-Benz, Peugeot, Porsche, Renault,  
Volvo

5.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 078**  
0 300 900 078~~PKAT~~ EVL 029**Bosch**  
Alfa Romeo  
Porsche1 234 332 199  
700 944 000 000  
911 602 930 00

Alfa Romeo, Porsche

5.000 Ω, 6.800 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 085**  
0 300 900 085**Bosch**  
VW1 234 332 300,  
1 234 332 301,  
1 234 332 309  
055 905 225 B

Audi, BMW, Peugeot, Porsche, Mercedes-Benz, Saab, Volkswagen, Volvo

Bohrung<sup>107</sup> Ø 14,4 mm, 1.000 Ω,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 079**  
0 300 900 079~~PKAT~~ EVL 077**Bosch**  
Mercedes-Benz1 234 332 202  
1 234 332 292  
000 158 29 31

Mercedes-Benz, Porsche

5.000 Ω, 6.500 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 086** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 183  
0 300 900 086**Marelli**  
Marelli  
Lada710 930 03  
711 215 03  
2101-37060-20-10

Autobianchi, Fiat Lada, Lancia, Seat

5.000 Ω

**EVL 080**  
0 300 900 080~~PKAT~~ EVL 029**Bosch**

1 234 332 224



Audi, Volkswagen

5.000 Ω, 6.900 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 087**  
0 300 900 087**Bosch**  
Bosch  
Opel1 234 332 279  
1 234 332 296  
12 12 220

Ford (D), Mercedes-Benz, Opel

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 082**  
0 300 900 082**Ducellier**  
VW660 740  
052 905 225 A

Audi, Volkswagen

5.000 Ω

**EVL 088** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 146  
0 300 900 088**Bosch/Marelli**  
Marelli  
Opel  
VW1 234 332 273  
71237202, 713774,  
71377402  
12 12 217  
036 905 225 H

Audi, Citroën, Opel, Peugeot, Saab, Seat, Talbot, Vauxhall, Volkswagen

Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 083** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 108  
0 300 900 083**Paris Rhone**  
Peugeot90 383, T  
5937.20

Peugeot

5.000 Ω

**EVL 089** ~~PKAT~~ EVL 104  
0 300 900 089**Bosch**  
VW1 234 332 303  
071 905 225 A

Volkswagen-Transporter

1.000 Ω, 5.400 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>



**EVL 090**  EVL 104  
0 300 900 090

**Bosch** 1 234 332 302  
Bosch 1 234 332 274  
VW 049 905 225  
VW 067 905 225A



Audi, Volkswagen



1.000 Ω, 6900 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 096**  EVL 104  
0 300 900 096

**Bosch** 1 234 332 299  
Bosch 1 234 332 305  
Bosch 1 234 332 348  
VW 035 905 225 C



Audi, Volkswagen



1.000 Ω, 6700 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 091**  EVL 029  
0 300 900 091

**Bosch** 1 234 332 222  
Saab 93 05 202



Saab



5.000 Ω, 6000 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 097**  EVL 087  
0 300 900 097

**Bosch** 1 234 332 313



BMW



1.000 Ω, 6600 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 092**  EVL 104  
0 300 900 092

**Bosch** 1 234 332 343  
BMW 12 11 1 286 110  
BMW 12 11 1 710 735



BMW, Ford (D)



1.000 Ω, 6400 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 098**  EVL 104  
0 300 900 098

**Bosch** 1 234 332 290  
Bosch 1 234 332 304  
VW 070 905 225A



Volkswagen-Transporter



1.000 Ω, 4800 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 094** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 160  
0 300 900 094

**Ducellier** 663 869  
Ducellier 664 203



Citroën, Peugeot, Renault-Fasa (E), Talbot/  
Chrysler-Simca

Bohrung<sup>107</sup> Ø 10 mm, 5.000 Ω,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 104** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 145  
0 300 900 104

**Bosch** 1 234 332 275  
Mercedes-Benz 000 158 33 31



Alfa Romeo, Fiat, Mercedes-Benz, Peugeot,  
Reliant, Talbot-Simca

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 095**  EVL 104  
0 300 900 095

**Bosch** 1 234 332 297  
BMW 12 11 1 272 138



BMW



1.000 Ω, 6600 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 105** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 180  
0 300 900 105

**Marelli** 712 753 01  
Fiat 99 38 173  
414 51 103



Autobianchi, Fiat, Lancia

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>



**EVL 108**  
0 300 900 108

**Mitsubishi** MD 607 357  
Mitsubishi MD 607 467  
Mitsubishi T 880 T 14471  
Mazda E 30 124 312



1.000 Ω

Arrow (USA), Challenger (USA),  
Dodge (USA), Mazda, Mitsubishi

**EVL 113** ~~PKAT~~ EVL 104  
0 300 900 113

**Bosch** 1 234 332 294



Mercedes Benz

1.000 Ω, 6000 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 109** ~~PKAT~~ EVL 077  
0 300 900 109 solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Bosch** 1 234 332 203  
Mercedes-Benz 000 158 25 31



5.000 Ω, 5850 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

Mercedes-Benz

**EVL 114**  
0 300 900 114

**Bosch** 1 234 332 337  
Mercedes-Benz 000 158 36 31  
Peugeot 5937 26



Mercedes Benz, Peugeot, Talbot-Simca

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 110** ~~PKAT~~ EVL 015  
0 300 900 110

**Bosch** 1 234 332 277  
BMW 12 11 1 304 909



5.000 Ω, 6200 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

BMW

**EVL 115** ~~PKAT~~ EVL 087  
0 300 900 115

**Bosch** 1 234 332 344  
BMW 12 11 1 286 111



BMW

1.000 Ω, 6400 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 111** ~~PKAT~~ EVL 077  
0 300 900 111

**Bosch** 1 234 332 238  
Porsche 928 602 902 02



5.000 Ω, 6300 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

Porsche

**EVL 118**  
0 300 900 118

**Lucas** 54 401 535  
Motorcraft EDR 102  
Ford 60 75 741  
Ford 81SF-12200-EA



Ford (D)

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 112** ~~PKAT~~ EVL 015  
0 300 900 112

**Bosch** 1 234 332 225  
Alfa Romeo 119 00 05 01104/03



5.000 Ω, 6300 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

Alfa Romeo

**EVL 119**  
0 300 900 119

**Lucas** 54 401 903  
Ford 6 080 885  
Motorcraft EDR 100



Ford

5.000 Ω



**EVL 120**  
0 300 900 120

**Marelli** 712 582 01  
Fiat 9938 140



Fiat 1.000 Ω

**EVL 134**  
0 300 900 134

**Bosch** 1 234 332 350,  
1 234 332 366  
Mercedes-Benz 000 158 39 31  
Opel 12 12 222  
VW 052 905 225 C



Citroën, Fiat, Ford (D), Peugeot, Vauxhall, VAG Bohrung<sup>107</sup> Ø 10,2 mm, 1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 128**  
0 300 900 128

**Marelli** 711 016 07  
Alfa Romeo 705 390



Alfa Romeo ~~PKAT~~ 5.000 Ω, 6800 r.p.m.

**EVL 135** ~~PKAT~~ EVL 036  
0 300 900 135

**Bosch** 1 234 332 340  
VW 052 905 225B



Volkswagen ~~PKAT~~ Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm, 5.000 Ω, 6.500 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 131**  
0 300 900 131

**Bosch** 1 234 332 289  
BMW 1 277 195  
BMW 12 11 1 269 642



BMW 1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 136** ~~PKAT~~ EVL 029  
0 300 900 136

**Bosch** 1 234 332 314



Volkswagen ~~PKAT~~ 5.000 Ω, 4.800 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 132**  
0 300 900 132

**Lucas** 61 130 99  
Ford 83HF-12200-AA  
Motorcraft EDR 114



Ford 1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 138**  
0 300 900 138

**Ducellier/Valeo** 666 867  
VW 026 905 225 K



Audi, Volkswagen 1.000 Ω

**EVL 133** ~~PKAT~~ EVL 087  
0 300 900 133

**Bosch** 1 234 332 351  
Ford V83SF-12200-AA  
Ford 16 12 099  
Ford 16 17 277  
Motorcraft EDR 123



BMW, Ford (D) ~~PKAT~~ 1.000 Ω, 6.500 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 139**  
0 300 900 139

**Bosch/Ducellier (Sagem)**  
Bosch 1 234 332 381  
Opel 12 12 224, 12 12 207  
GM 90 230 573,  
90 540 398,  
90 442 356  
Sagem 90 376 979



Opel, Vauxhall 1.000 Ω, PBTP

**EVL 140** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 158  
0 300 900 140**Ducellier** 660 855

Renault

5.000 Ω

**EVL 145**  
0 300 900 145**Bosch** 1 234 332 365  
Bosch 1 234 332 417  
Mercedes Benz 103 158 02 31  
Mercedes Benz 103 158 03 31

Mercedes Benz

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>**EVL 141** nicht entstört<sup>119</sup> NVL 178  
0 300 900 141**Lucas** 54 404 052  
Lucas DRB 148  
Ford 61 53 387  
Ford 84SF-12200-CA  
Motorcraft EDR 159

Ford

1.000 Ω

**EVL 150**  
0 300 900 150**Bosch** 1 234 332 395  
Ford 6 177 981  
Ford 88 WF-12200-AB  
Motorcraft EDR 240

Ford

1.000 Ω

**EVL 142**  
0 300 900 142**RUS** 40-3706020  
Lada 2108-3706020

Lada

1.000 Ω

**EVL 151**  
0 300 900 151**Bosch** 1 234 332 398  
BMW 12 11 1 312 157

BMW

1.000 Ω

**EVL 143**  EVL 104  
0 300 900 143**Bosch** 1 234 332 363  
Ford 6 153 455  
Motorcraft EDR 158

Ford

1.000 Ω, 6500 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 153**  
0 300 900 153**Bosch** 1 234 332 385  
VW 030 905 225B

Volkswagen

1.000 Ω, 6.800 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>**EVL 144**  
0 300 900 144**Lucas** 54 405 729  
Lucas DRB 117  
Opel 12 12 200  
GM 90 349 877

Opel

5.000 Ω

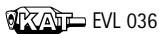
**EVL 154**  EVL 036  
0 300 900 154**Bosch** 1 234 332 411  
Citroën 95 648 523  
Peugeot 5937 36

Citroën, Peugeot

Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,  
7.100 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>



**EVL 155**  
0 300 900 155



**Bosch**  
VW 1 234 332 383  
030 905 225 A



Volkswagen



Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm, 1.000 Ω,  
6.800 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 173**  
0 300 900 173

**Bosch**  
BMW 1 234 332 391  
12 111 309 798



BMW

1.000 Ω

**EVL 169**  
0 300 900 169

**Bosch**  
Porsche 1 234 332 333  
944 602 9061



Porsche (USA)

1.000 Ω, Polyester<sup>146</sup>

**EVL 174**  
0 300 900 174

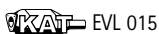
**Bosch**  
Porsche 1 234 332 389  
944 602 213 00



Porsche

1.000 Ω

**EVL 170**  
0 300 900 170



**Bosch**  
Porsche 1 234 332 223



Porsche



5.000 Ω, 7.000 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 175**  
0 300 900 175

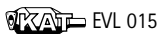
**Bosch**  
VW 1 234 332 421  
021 905 225 B



Volkswagen

1.000 Ω

**EVL 171**  
0 300 900 171



**Bosch**  
BMW 1 234 332 284



BMW , Ford



5.000 Ω, 5.900 r.p.m.,  
Polyester<sup>146</sup>

**EVL 176**  
0 300 900 176

**Bosch**  
Volvo 1 234 332 390  
1 367 783-6



Volvo

1.000 Ω

**EVL 172**  
0 300 900 172

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Bosch**  
Porsche 1 234 332 367  
1 234 332 386  
928 602 213 00  
928 602 213 01



Porsche

1.000 Ω

**EVL 177**  
0 300 900 177

**Bosch**  
VW 1 234 332 426  
021 905 225 C



Volkswagen

1.000 Ω





**EVL 178**  
0 300 900 178 nicht entstört<sup>119</sup> NVL 038

**Delco-Remy**  
GM DN 420  
Opel 3470 093  
17 84 228



Opel, Volvo

5.000 Ω

**EVL 184**  
0 300 900 184 ~~OPCATT~~ EVL 077

**Bosch**  
Mercedes Benz 1 234 332 217  
000 158 28 31



Mercedes Benz



5.000 Ω, 5.300 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 180**  
0 300 900 180 nicht entstört<sup>119</sup> NVL 106

**Hitachi**  
44A2 - 16001



Datsun, Honda, Subaru

5.000 Ω

**EVL 185**  
0 300 900 185 ~~OPCATT~~ EVL 029

**Bosch**  
Lancia 1 234 332 288  
82 357 741



Lancia



5.000 Ω, 6.400 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 181**  
0 300 900 181

**Lucas**  
Rover AUU 1641, GRA 2285  
Unipart GRA 2285



Rover

1.000 Ω

**EVL 186**  
0 300 900 186 ~~OPCATT~~ EVL 077

**Bosch**  
Porsche 1 234 332 293  
928602 90404



Porsche



5.000 Ω, 6.200 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 182**  
0 300 900 182

**Lucas**  
Lucas DRB 149  
54 404 224



Austin, MG, Rover

1.000 Ω

**EVL 188**  
0 300 900 188

**Marelli**  
Fiat 711 016 03  
999 25 845



Fiat-Commercial



5.500 r.p.m., 5.000 Ω

**EVL 183**  
0 300 900 183

**Bosch**  
Doduco 1 234 332 408, 422  
3572 5905 01 20  
Mercedes-Benz 119 158 03 31  
Mercedes-Benz 119 158 02 31  
Mercedes-Benz 119 158 01 31



Mercedes Benz (8 Zyl.), 2 Stück/Fzg.<sup>228</sup>

1.000 Ω, Epoxy

**EVL 190**  
0 300 900 190 ~~OPCATT~~ EVL 104

**Bosch**  
Alfa Romeo 1 234 332 316  
705 403



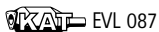
Alfa Romeo



1.000 Ω, 6.800 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>



**EVL 191**  
0 300 900 191



**Bosch** 1 234 332 276



Mercedes-Benz



1.000 Ω, 6.650 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 197**  
0 300 900 197

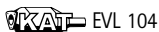
**Bosch** 1 234 332 424  
Mercedes Benz 120 158 00 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

**EVL 192**  
0 300 900 192



**Bosch** 1 234 332 315



Volkswagen



1.000 Ω, 6.350 r.p.m., Polyester<sup>146</sup>

**EVL 194**  
0 300 900 194

**PAL** 443 930 235 160  
Skoda 114 911 070  
Skoda 115 911 401



Skoda

1.000 Ω

**EVL 195**  
0 300 900 195

**Bosch** 1 234 332 382  
Mercedes Benz 000 158 40 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

**EVL 196**  
0 300 900 196

**Bosch** 1 234 332 406,  
1 234 332 427  
Mercedes Benz 104 158 02 31



Mercedes Benz

1.000 Ω

**NVL 009**  
0 300 920 009

**Auto Lite** 4-301  
Chrysler/Mopar 18 385 16  
Chrysler/Mopar 20 987 70



Chrysler, Dodge, Lancer, Plymouth

**NVL 022** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-V  
0 300 920 022

**Bosch** 1 234 332 101  
VW 113 905 225



Mercedes-Benz, Volkswagen

**NVL 010** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-G  
0 300 920 010

**PAL** 402-8416-15  
Skoda 101-911-070  
Bosch 1 234 332 026  
VW 111 905 225  
VW 211 905 225



Skoda

**NVL 023** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-F  
0 300 920 023

**Bosch** 1 234 332 076  
VW 111 905 225 G



NSU, Volkswagen

**NVL 016** entstört<sup>211</sup> EVL 027  
0 300 920 016

**Bosch** 1 234 332 028  
Bosch ZVT 53 Z 9 Z  
Mercedes 000 1580 631  
Opel 1212 205  
Volvo 76 977-8



Alfa Romeo, BMW, Borgward, DAF, Fiat, Ford, Mercedes, Opel, Porsche, Volvo

**NVL 026** entstört<sup>211</sup> EVL 015  
0 300 920 026

**Bosch** 1 234 332 197



Mercedes-Benz, Peugeot, Porsche, Volvo

Polyester<sup>146</sup>**NVL 017** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-Z  
0 300 920 017

**Bosch** 1 234 332 029  
Bosch 1 234 332 030  
Bosch ZVT 53 Z 10 Z  
VW 111 905 225 B



DAF, Mercedes, Porsche, Volvo, Volkswagen

**NVL 028** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-D  
0 300 920 028

**Ducellier** 16903,49423,611723  
DAF 224 885  
Citroën 5442 421 W  
Peugeot 5937,05  
Renault 8541 206



Alfa Romeo, Austin, Autobianchi, Citroën, Dacia, DAF, Fiat, Hillman, Matra, Paykan, Peugeot, Renault, Seat, Talbot-Simca, Volvo

**NVL 020** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-O  
0 300 920 020

**Bosch** 1 234 332 033  
Ford (D) 1451 676  
Ford (USA) DIFZ-12 200 A



Alfa Romeo, Renault Alpine, BMW, Citroën, DAF, Ford (D), Ford Pinto (USA), Lancia, Opel, Renault, Saab, Skoda, Steyr-Daimler-Puch, Volkswagen, Volvo

**NVL 029** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-X  
0 300 920 029

**Ducellier** 72192  
Renault 8547 200  
S.E.V. 402 60 103



Renault



**NVL 030** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-C  
0 300 920 030

**Ducellier** 608389  
Ducellier 93477  
Citroën GX 06-18 101 A



Citroën, Peugeot

**NVL 057** entstört<sup>211</sup> EVL 051  
0 300 920 057

**Marelli** 701 895 01  
Fiat 9911 960  
Fiat 9908 418  
Fiat 9902 725



Abarth, Autobianchi, Automotores Franco (RCH), Fasa (E), Fiat, Motor Iberica, Samaya (RCH), Seat, Zastava

**NVL 033**  
0 300 920 033

**Delco-Remy** D 400, D 415,  
D 418, 820 445  
Delco-Remy 1847 291,  
Delco-Remy 1849 955, 1883 500  
Delco-Remy 1905 590, 1909 590



Allis Chalmers (USA), Bedford, Triumph, Vauxhall

**NVL 058** entstört<sup>211</sup> EVL 025  
0 300 920 058

**Marelli** 711 214 01  
Marelli 710 640 01/02  
Marelli 711 323 01  
Fiat 9915 910/9919 348  
Fiat 9913 856/9921 508



Authi (E), Autobianchi, Motores (CO), Chrysler de Venezuela C.A., Constructora Venezolana (YV), Emssa (RCH), Fabrica Industrial Automotor (YV), Fasa, Fiat, Lada, Lancia

**NVL 037**  
0 300 920 037

**Delco-Remy** D 411  
Delco-Remy 680 926  
Delco-Remy 830 595  
Delco-Remy 1945 369  
Saab 830 595



Opel, Saab, Triumph, Vauxhall

**NVL 060** entstört<sup>211</sup> EVL 033  
0 300 920 060

**Marelli** 711 713 01



Fiat, Fiat Polski

**NVL 038** entstört<sup>211</sup> EVL 178  
0 300 920 038

**Delco-Remy** DR 400  
GM 3470 056  
Opel 1212 208  
S.E.V. 402 61 103



Opel, Volvo

**NVL 074** entstört<sup>211</sup> EVL 017  
0 300 920 074

**Lucas** 405 468  
Lucas 410 610  
Lucas 418 250  
Ford YE-12200-B  
Motorcraft EDR 2



Austin, Ford (GB), Hillman, Leyland, MG, Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vandensplas

**NVL 054** entstört<sup>211</sup> EVL 037  
0 300 920 054

**Marelli** 705 224 01  
Marelli 711 151 01  
Marelli 711 151 03  
Fiat 9909 708  
Fiat 9911 241,4077 883



Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia

**NVL 079** entstört<sup>211</sup> EVL4/6-E  
0 300 920 079

**Ford** C 7 AH-12200-A  
Ford DORY-12200-A  
Ford DOAH-12200-A  
Ford DORY-12200-B  
Motorcraft EDR 3



Ford (D), Ford (GB), Ford (USA), Meteor (CDN)

**NVL 082** entstört<sup>211</sup> EVL 034  
0 300 920 082**Lucas** 5442 2803  
S.E.V. 402 60 903Austin, Hillman, Humber, Jaguar, MG,  
Morris, Reliant, Rover, Triumph, Vanden-  
plas, Wolseley**NVL 103** entstört<sup>211</sup> EVL 026  
0 300 920 103

Audi, Mercedes, Volvo, Volkswagen

**NVL 091**  
0 300 920 091**SEV** 402 10 403  
S.E.V. 50 040  
Citroën 709 178  
Peugeot 5937.03  
Renault 8021 216

Citroën, Peugeot, Renault, Talbot-Simca

**NVL 105** entstört<sup>211</sup> EVL 062  
0 300 920 105**Ducellier** 661371  
Renault 7701 020 357  
Citroën 7901 593722  
Peugeot 5937 22  
S.E.V. 402 60 203

Citroën, Peugeot, Renault

Bohrung<sup>107</sup> Ø 8 mm**NVL 094** entstört<sup>211</sup> EVL 4/6-R  
0 300 920 094**SEV** 402 11 203  
S.E.V. 27 610  
Renault 8549 133

Renault

**NVL 106** entstört<sup>211</sup> EVL 180  
0 300 920 106**Nissan/Datsun** 22157-U 6001  
Nissan/Datsun 22157-N 3602  
Honda 30103-657-005

Datsun, Honda, Subaru

**NVL 096**  
0 300 920 096**SEV** 30776  
S.E.V. 40210303  
S.E.V. 5 4501  
Renault 8556 679  
Bosch 1 234 332 858

Citroën, Renault

**NVL 107**  
0 300 920 107**Marelli** 703 880 03  
Fiat 9924 394

Fiat

**NVL 102** entstört<sup>211</sup> EVL 061  
0 300 920 102**SEV** 414 00 823  
Renault 7701 026 412

Renault

**NVL 108** entstört<sup>211</sup> EVL 083  
0 300 920 108**Paris Rhone** 90 383 T  
Peugeot 90 383  
5937 20

Peugeot



**NVL 110**  
0 300 920 110

**Ducellier** 660 433  
Ducellier 618 737  
Peugeot 5937 14



Peugeot, Renault

**NVL 120**  
0 300 920 120

**Denso** 029180-0660  
Toyota 19102-15021  
Toyota 19102-38210



Isuzu, Daihatsu, Toyota

**NVL 111**  
0 300 920 111

**Lucas** 408 355  
Lucas DRB 126



Ferguson, Ford, Lotus, Morgan

**NVL 121** entstört<sup>211</sup> EVL 023  
0 300 920 121

**Denso** 029180-0241  
Toyota 19102-33012



Daihatsu, Isuzu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota

**NVL 113**  
0 300 920 113

**Paris Rhone** 91 307 Z  
Citroën 79 01 593 723



Citroën

**NVL 122**  
0 300 920 122

**Marelli** 712 121 01  
Alfa Romeo 701 703



Alfa-Romeo, Datsun



6.800 r.p.m.

**NVL 116**  
0 300 920 116

**Honda** 30103-PA1-732  
Honda 30103-PB9-601



Honda, Rover, Triumph

**NVL 123**  
0 300 920 123

**Moskvitch**  
RUS 3824 A



Moskvitch, Zaz

**NVL 117**  
0 300 920 117

**Lucas** 418 726  
Ford EOTTA-12200-A



Aston Martin, Austin, Commer, Daimler,  
Dodge, Humber, Jaguar, Rover, Triumph,  
Wolseley

**NVL 124**  
0 300 920 124

**Denso**  
Toyota 19102-43060  
Toyota 19102-43110  
Toyota 19102-61102  
Toyota 19102-70010



Toyota

**NVL 125**  
0 300 920 125

**Denso**  
Toyota 19102-73020  
Toyota 19102-63010  
Toyota 19102-16020  
Toyota 19102-73021



Toyota

**NVL 130**  
0 300 920 130

**Marelli**  
Fiat 713 053 01  
9939 790, 9944 407,  
9946 356



Citroën, Fiat, Lancia, Peugeot

schwarz<sup>102</sup>**NVL 126**  
0 300 920 126

**Chrysler**  
Talbot 520 6990  
Volvo 520 6990  
133 2125-2



Volvo

Polypropylen<sup>233</sup>**NVL 131**  
0 300 920 131

**Ford**  
Ford 16 25 633  
E4EE-12200AA  
Ford 16 43 693  
Motorcraft DR 332 C



Ford

**NVL 127**  
0 300 920 127

**Ducellier**  
Alfa Romeo 661 012  
700 945



Alfa Romeo



6.800 r.p.m.

**NVL 132**  
0 300 920 132

**Ford**  
Ford E6FZ-12200 A  
Ford 1 643 692  
Motorcraft E6EE-12200AA  
DR 375 A



Ford

**NVL 128**  
0 300 920 128

**Ducellier**  
Ducellier 665852  
Volvo 2524261  
Renault 3342863-2  
Renault 77 01 029 972  
Renault 77 00 727 261



Renault, Volvo

**NVL 133** einbaugleich<sup>212</sup> NVL 134  
0 300 920 133

**Delco-Remy**  
GM D 436  
Opel 1 988 515  
12 12 221



Opel

**NVL 129**  
0 300 920 129

**Femsa**  
Femsa 28994-1  
Renault 28994-1J  
77 02 124 320



Metalurgica Santa Ana (E), Renault, Renault-Fasa

**NVL 134** einbaugleich<sup>212</sup> NVL 133  
0 300 920 134

**Delco-Remy**  
Delco Remy 104 69 006  
GM D 453  
Opel 104 69 006  
12 12 203



Opel, Vauxhall



**NVL 135**  
0 300 920 135

**Ducellier** 2553 499  
Renault 77 01 033 622  
Renault 77 00 743 290  
Renault 77 00 743 602



Renault

**NVL 145** entstört<sup>211</sup> EVL 029,  
0 300 920 145 EVL 104

**Bosch**



Alfa Romeo, Mercedes, Talbot

**NVL 138** (VL138)  
0 300 920 138

**Mitsubishi** T 17371  
Bosch 1 987 234 038  
Nissan 22157-27M15  
Nissan 22157-17B10



Nissan

**NVL 146** entstört<sup>211</sup> EVL 036,  
0 300 920 146 EVL 088

**Bosch** 1 234 332 285



Audi, Citroën, Opel, Peugeot, Renault,  
Saab, Volkswagen

Bohrung<sup>107</sup> Ø 7,9 mm

**NVL 139** (VL139)  
0 300 920 139 ersetzt<sup>263</sup> EVL 106

**Delco-Remy** 1 986 109  
GM 1 986 109  
Opel 12 12 218  
SEV 414 50 903



Opel (D), Vauxhall (GB)

Polypropylen<sup>233</sup>

**NVL 149**  
0 300 920 149

**Delco-Remy** D-444, 10 467 546,  
10 495 408/411  
Daewoo 10 495 411  
GM 10 467 546,  
10 470 200  
Isuzu 8-10 495-411-0



Daewoo, GM (USA), Isuzu, Holden (AUS)

**NVL 143**  
0 300 920 143

**Bosch** 1 234 332 176  
Bosch 1 234 332 178  
Bosch GB 502  
Repcó BH 79  
Mitsubishi 342 84 72



Holden, Fairlane, Falcon

**NVL 150**  
0 300 920 150

**Denso** 029 180 0920  
Denso 029 180-1310  
Daihatsu 19102-87102-000  
Suzuki 33310-63B10  
Suzuki 33310-82610



Daihatsu, Suzuki, Holden (AUS)

**NVL 144** entstört<sup>211</sup> EVL 030  
0 300 920 144

**Bosch**



Daf, NSU, Porsche, Volkswagen

**NVL 151** entstört<sup>211</sup> EVL 022  
0 300 920 151

**Denso** 029180-0040  
Denso 029180-0170  
Toyota 19102-10010  
Toyota 19102-22010



Daihatsu, Toyota



**NVL 152**  
0 300 920 152Denso 029180-0160  
Toyota 19102-41010

Toyota

**NVL 158** entstört<sup>211</sup> EVL 140  
0 300 920 158

Ducellier 660855



Renault

**NVL 154**  
0 300 920 154Denso 029 180-0910  
Denso 029 180-0930  
Daihatsu 19102-87703-000  
Toyota 19102-11010  
Isuzu

GM, Toyota, Isuzu

**NVL 159** entstört<sup>211</sup> EVL 016  
0 300 920 159Ducellier 593 709  
Ducellier 600 548  
Lucas DRB 233  
Lucas RA 30

Peugeot

**NVL 155**  
0 300 920 155Denso 029 180-1130  
GM 96 052 016  
GM 96 055 178  
Suzuki 33310-82010

GM, Isuzu

**NVL 160** entstört<sup>211</sup> EVL 094  
0 300 920 160Ducellier 664203, 663869  
Talbot 004321 2900  
Renault 7701 026 824

Citroën, Peugeot, Renault-Fasa (E), Talbot, Simca

**NVL 156**  
0 300 920 156Honda 30103-PM5-A04  
Honda 30103-PR3-006  
Rover GRA 2287

Acura, Honda, Rover

**NVL 161**  
0 300 920 161Ducellier 2537260  
Ducellier D 936  
Peugeot 5937.44

Citroën, Peugeot

**NVL 157**  
0 300 920 157Honda 30103-PL2-006  
Honda 30103-PL2-732  
Rover GRA 2262  
Rover GRA 2263

Acura, Honda, Rover

**NVL 162**  
0 300 920 162

Nissan/Datsun 22157-Q 1700



Datsun



**NVL 163**

0 300 920 163

**Nissan/Datsun** 22157-W0400  
 Datsun/Nissan 22157-W0401  
 Datsun/Nissan 22157-W01



Datsun/Nissan

**NVL 168**

0 300 920 168

**Hitachi** 43J83-16001  
 Subaru 22157 KA000  
 Subaru 49101 5501



Subaru

**NVL 164**

0 300 920 164

**Nissan/Datsun** 22157-06W03  
 Datsun/Nissan 22157-80W00



Datsun (USA)

**NVL 169**

0 300 920 169

**Hitachi** 43S85-16001  
 Subaru 22157 KA010  
 Subaru 22157 KA030  
 Mazda B 601 18 V05



Subaru, Mazda

**NVL 165**

0 300 920 165

**Nissan/Datsun** 22157-B9500  
 Datsun/Nissan 22157-P9500



Datsun

**NVL 170**

0 300 920 170

**Hitachi** Nissan  
 22157-01B04,  
 22157-17M01,  
 22157-27M00,  
 22157-27M01



Nissan

**NVL 166**

0 300 920 166

**Toyota** 19102-45191



Toyota

**NVL 171**

0 300 920 171

**Hitachi** Hitachi  
 44P84-16001  
 44P86-16001  
 Isuzu 8-94114-847-0  
 Isuzu 8-94172-203-0  
 Nissan 22157-AA000



Isuzu, Subaru

**NVL 167**

0 300 920 167

**Nissan** 22157-03P00  
 Nissan 22157-03P01



Nissan

**NVL 172**

0 300 920 172

**Hitachi** Isuzu  
 Isuzu 8-94174-468-0  
 GM 94 238 982



Isuzu

**NVL 173**  
0 300 920 173**Hitachi**  
Bosch  
Nissan1 987 234 040  
22 157-12E06

Nissan

**NVL 178** entstört<sup>211</sup> EVL 141  
0 300 920 178**Lucas**  
Lucas  
Unipart54 403 899  
DRB 147  
GRA 143, GRA 2143

Austin, Austin/Morris- Commercial

**NVL 174**  
0 300 920 174**Hitachi**  
Nissan  
Nissan22 157-18F00  
22 157-20R00

Nissan

**NVL 180** entstört<sup>211</sup> EVL 105  
0 300 920 180**Marelli**

Autobianchi, Fiat, Lancia

**NVL 175**  
0 300 920 175**Honda**  
Honda  
Honda30103-PM0-B01  
30103-PM3-015  
30103-PM3-025

Honda

**NVL 181**  
0 300 920 181**Marelli**Alfa Romeo 9950 142  
Fiat 9943 506  
Renault 7701 034 947  
Renault 7701204 070Alfa Romeo, Fiat, Fiat Commercial,  
Innocenti, Lancia, Renault**NVL 176**  
0 300 920 176**Hitachi**  
Mazda  
MazdaB 3C7 18 V05  
F S05 18 V05

Mazda

**NVL 182** entstört<sup>211</sup> EVL 075  
0 300 920 182**Marelli**  
Fiat711 424 02  
9928 247

Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

**NVL 177**  
0 300 920 177**Lucas**  
Lucas  
Land Rover54 402 689  
DRB 139  
RTC 3618

Land Rover, Rover, MG

**NVL 183** entstört<sup>211</sup> EVL 086  
0 300 920 183**Lada**

Alfa Romeo, Fiat, Seat, Maserati



**NVL 185** entstört<sup>211</sup> EVL 058  
0 300 920 185

**Mitsubishi** T 880 T 12 271  
Mitsubishi MD 602 758  
Mazda 0 324 24 312  
Hyundai 27132-11000



Hyundai (ROK), Mazda, Mitsubishi

**NVL 191**  
0 300 920 191

**Mitsubishi** T 15573  
Bosch 1 987 234 039  
Nissan 22 157-D 3315



Nissan

**NVL 186**  
0 300 920 186

**Mitsubishi** T 15771  
Bosch 1 987 234 034  
Mazda B 612 18V05



Ford, Mazda

**NVL 192**  
0 300 920 192

**Mitsubishi** T 880 T 21572  
Mazda B 61-V 18-V 05  
Kia 0 BP 05 18-V 05  
Nissan 22 157-55 K 10  
Suzuki 33 310-60 C 30



Ford (AUS), Mazda, Subaru, Suzuki

**NVL 187**  
0 300 920 187

**Mitsubishi** T 16971  
Bosch 1 987 234 032  
Mazda FEH5-16V05  
Mazda FEH5-18V05



Mazda, Mitsubishi

**NVL 193** solange Vorrat reicht<sup>20</sup>  
0 300 920 193

**S.E.V.** 30562  
Renault 8549 102



Citroën, Renault

**NVL 188**  
0 300 920 188

**Mitsubishi** T 880 T 14371  
Mazda 8 245 24 303 A



Mazda

**NVL 194**  
0 300 920 194

**Chrysler** 520 6304, CH 319 L  
S.E.V. 414 50 203



Talbot, Hillmann/Talbot (GB)

**NVL 190**  
0 300 920 190

**Mitsubishi** T 17671  
Bosch 1 987 234 033  
Mazda F 220 18V05



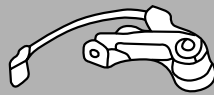
Mazda

**NVL 195** entstört<sup>211</sup> EVL 019  
0 300 920 195

**Hitachi** 1 987 234 014  
Bosch 22 157-78 599,  
Nissan/Datsun 22 157-H 1000



Daihatsu, Datsun, Honda, Isuzu, Mazda,  
Mitsubishi, Subaru

**KS 009 V**

0 340 100 010

**Auto-Lite** 1-21  
Auto-Lite IGW-3028 BS



John Bean, Chrysler, Desoto, Massey-Ferguson, Oliver, Studebaker, Willys

ventiliert<sup>101</sup>**KS 069**

0 340 100 069

**Bosch** 1 237 013 026  
Bosch 1 237 013 038  
VW SP 185  
VW 111 998 057/058



Karmann-Ghia, VW

**KS 015 V**

0 340 100 016

**Auto-Lite** 1-20  
Auto-Lite IGW-3028 AS



John Beaver, Dodge, Massey-Ferguson, Oliver, Studebaker, Willys

ventiliert<sup>101</sup>**KS 082**

0 340 100 082

**Bosch** 1 237 013 039/015  
VW SP 186  
VW 111 998 059



Karmann-Ghia, VW

**KS 033**

0 340 100 033

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Auto-Lite** 1-51  
Auto-Lite 1-301  
Auto-Lite 1-303  
Chrysler (Mopar) 1838 643  
Chrysler (Mopar) 2098 057/244



Barracuda, Challenger, Charger, Chrysler, Dart, Dodge, Imperial, Lancer, Plymouth, Valiant

**KS 091**

0 340 100 091

**DKW (Auto-Union)**  
8861-31090-01 000



Auto-Union (DKW)

3 Stück = 1 Satz<sup>205</sup>**KS 039**

0 340 100 039

**Bosch** 1 237 013 000  
Bosch 1 237 013 060  
Ford G 509 193  
VW SP 181



Alfa Romeo, Borgward, Dolmar, Ford, Hanomag, NSU-Fiat, Porsche, VW, Simson 

**KS 113**

0 340 100 113

**Delco-Remy** 1931 988  
Delco-Remy 1948 671  
Delco-Remy 1949 838  
Delco-Remy 1966 289  
Delco-Remy D 106 P



American Mtrs., Buick, Cadillac, Checker Motors, Chevrolet, Oldsmobile, Opel, Pontiac, Studebaker, Willys

**KS 045**

0 340 100 045

**Bosch** 1 237 013 008/027  
Bosch 1 237 013 041/047  
Ford G-516 302, 544 116  
Mercedes Benz 000 158 2090



Ford, Mercedes Benz, Tempo, Volvo

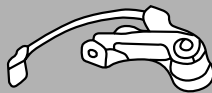
**KS 115**

0 340 100 115

**Delco-Remy** 1954 557  
Delco-Remy 1962 640  
Delco-Remy D 108 P



Buick Special, Checker Motors, Chevrolet, John Deere, F-85, GMC, Gary Marine, Massey-Ferguson, Pontiac, Studebaker



**KS 117**  
0 340 100 117

**Delco-Remy** 1945 376  
Delco-Remy D 107 P  
Fiat 9911453  
Marelli 70519701, 71059501



Fiat (PL), Seat, Zastava (YU), Samafa (RCH)

**KS 144 V**  
0 340 100 145

**Ford** C6CH-1217-A  
Ford 682F-12107-AA  
Ford 1 458 945  
Motorcraft EDP 2



Ford

ventiliert<sup>101</sup>

**KS 119**  
0 340 100 119

**Delco-Remy** 7953 383



Triumph, Vauxhall

**KS 146**  
0 340 100 146

**Lucas** 407 050, CS14  
Ford YE-12199  
Rover 260 073  
Vauxhall 10 39 559



Austin, Daimler, Ford(GB), Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Morgan, Morris, Riley, Rover, Vauxhall, Wolseley

**KS 121**  
0 340 100 121

**Delco-Remy** 7953 448  
Saab 830 598



Bedford, Saab, Triumph, Vauxhall

**KS 166**  
0 340 100 166

**Scinner Union** AUA 6022



Benzinpumpe: AUF 200, 201, 204, 206, 301

**KS 140 V**  
0 340 100 141

**Ford** B 7 A-12171-A  
Ford B 8 Q-12171-A



Fairlane, Falcon, Ford (USA), Ford Tractor (USA), Lincoln, Mercury

ventiliert<sup>101</sup>

**KS 170 M**  
0 340 100 171

**Lucas** CS-54 419 946  
Lucas CS-423 153  
Ford EOTA-12199-C  
Rover 269 987  
Vauxhall 71 39 364



Austin, B.M.C., Hillman, Humber, Innocenti-Leyland, Jaguar, M.G., Morris, Plymouth (USA), Rover, Sunbeam, Triumph

**KS 142 V**  
0 340 100 143

**Ford** C6AH-12171-A  
Ford 681F-12107-AA  
Ford 1 458 944  
Motorcraft EDP 1



Ford

ventiliert<sup>101</sup>

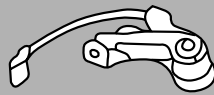
**KS 183**  
0 340 100 183

**Marelli** 710 067 01  
Fiat 9908 329  
Fiat 9911 552  
Fiat 9909 413  
Fiat 9903365



Automotores Franco-Chilenos, Fiat, Fiat (PL), Samafa (Rch), Seat, Zastava

Buchse<sup>204</sup> 14,3 mm



**KS 185** solange Vorrat reicht<sup>20</sup>  
0 340 100 185

**Marelli** S 69/33 A  
Marelli S 69/40 A  
Marelli 710 069 01  
Fiat 9903366



Fiat, Lancia, O.M., Seat

**KS 281**  
0 340 100 281

**Marelli**  
Fiat 9918269  
Lada P-125-3706-800  
Porsche 901 602 932 00



Fiat, Lada, Porsche (Marelli-Vert.)

Anschlussleitung<sup>194</sup> 72 mm

**KS 200**  
0 340 100 200

**SEV** 54 285,908 089 (V)  
SEV 908 088, 907 975(V)  
SEV 400 00 403,  
400 01 703  
SEV 400 00 503  
Renault 8543 773, 8537 221



Berliet, Citroen, Dyna-Panhard, Ford  
Vedette, Peugeot, Renault (F), Simca (F),  
Talbot (F)

**KS 283**  
0 340 100 283

**Marelli** 711 185 01  
Femsa 12146-3  
Fiat 9919 623  
Renault 77 02 124 314



Authi, Autobianchi, Fiat, Renault (E), Seat,  
Zastava

Anschlussleitung<sup>194</sup> 108 mm

**KS 215**  
0 340 100 215

**Ducellier** 71134  
Ducellier 48 750  
SEV 400 10 403



Citroen (F)

**KS 285**  
0 340 100 285

**Marelli** 711 116 01  
Marelli 711 116 02  
Fiat 9919346, 9920036  
Fiat 9921099



Alfa Romeo, Autobianchi, Fiat, Lancia, Seat

**KS 221**  
0 340 100 221

**Ducellier** 61 516  
Peugeot 5933.02  
Simca 98 103  
SEV 400 10 203



Peugeot, Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 55 mm

**KS 290**  
0 340 100 290

**Marelli** 710 650 01  
Femsa 12 146-1  
Fiat 9913862  
Lada 2101-37068-00/-10  
Seat 121461.06



Authi, Autobianchi, Auto-motores Franco-Chilenos, Chrysler (CO, RCH, YV), Constructora Venezolana, Emssa (RCH), Fabrica Industrial Automoto (YV), Fiat, Lada (SU), Fiat (RCH), Seat (E)

Anschlussleitung<sup>194</sup> 86 mm

**KS 223 V**  
0 340 100 224

**Ducellier** 71129 (V)  
Ducellier 16 930  
Fiat 9919 038 (V)  
Fiat 9919 040 (V)  
SEV 400 10 103



Autobianchi, Fiat, Renault

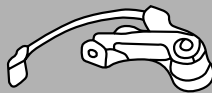
ventiliert<sup>101</sup>

**KS 330**  
0 340 100 330

**IKA (IFA)** 0 397 007 6250  
IKA (IFA) 8320.3/7



Barkas, Trabant, Wartburg



**KS 337**  
0 340 100 337

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Denso/Toyota** 04191-40010  
**Denso/Toyota** 0-29300-005  
**Daihatsu** 993-29641-01100



Daihatsu, Toyota

**KS 391**  
0 340 100 391

**Ducellier** 608 640  
**Simca-Chrysler** 000 45192 00  
**Simca-Chrysler** 45 192 Q



Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 825 mm

**KS 339**  
0 340 100 339

**Nissan** 22145-18005  
**Nissan-Datsun** 22145-78506  
**Hitachi** 4461-3330 A, AY  
**Hitachi** 89146-4111  
**Mitsubishi** MD 607394



Datsun, Honda, Isuzu, Mitsubishi, Subaru

**KS 393**  
0 340 100 393

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Ducellier** 608 757  
**Peugeot** 5927.33



Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 365 mm

**KS 361**  
0 340 100 361

**Denso/Honda** 30202-028-004  
**Honda** 30202-107-004  
**Honda** 30202-216-004



Honda, Yamaha

**KS 395**  
0 340 100 395

**Ducellier** 608 514  
**Simca-Chrysler** 001 36151 00  
**Simca-Chrysler** 37 989 P  
**Simca-Chrysler** 98 104



Peugeot, Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 475 mm

**KS 381**  
0 340 100 381

**KS 381 V**/0 340 100 382

**Ducellier** 71974 (V)  
**Renault** 8547 256 (V)  
**SEV** 400 10 503



Renault

**KS 399**  
0 340 100 399

**Ducellier** 609 473  
**Citroën** GX 06-18 201 A



Citroën, Olteit (RO)

Anschlussleitung<sup>194</sup> 135 mm

**KS 387**  
0 340 100 387

**Ducellier** 23 263  
**Citroen** AZ 211-17  
**SEV** 400 10 003



Citroen

**KS 401**  
0 340 100 401

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

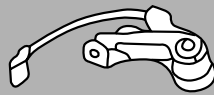
**Ducellier** 611 103  
**Simca-Chrysler** 000 38889 00  
**Simca-Chrysler** 38 889 U  
**Simca-Chrysler** 98 105



Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 600 mm



**KS 403**

0 340 100 403

**Ducellier** 611 228  
 Simca-Chrysler 001 35125 00  
 Simca-Chrysler 45 467 T  
 Simca-Chrysler 98 107



Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 520 mm**KS 436**

0 340 100 436

**Bosch** 1 217 013 012  
 Bosch 1 217 013 001/002  
 Bosch 1 217 013 003/015/  
 103



Agria, As-Motor, Bucher, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hako, Ilo, Kreidler, NSU, Simplex, Solo, Steyr-Daimler-Puch, Stihl, Zündapp

**KS 405**

0 340 100 405

**Ducellier** 608 969  
 Simca-Chrysler 000 38882 00  
 Simca-Chrysler 38 882 M



Talbot-Simca

Anschlussleitung<sup>194</sup> 430 mm**KS 448**

0 340 100 448

**Bosch** 1 237 013 081/063  
 Motorcraft EDP 53  
 Volvo 0 245 664-2



Ford, Volvo, Münch, Volvo Penta

**KS 409**

0 340 100 409

**Ducellier** 618 015  
 Peugeot 5927.44



Citroen, Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 330 mm**KS 458**

0 340 100 458

**Bosch** 2 207 013 005  
 Bosch 2 207 110 007  
 Bosch 01.180



AS Motor, Batavus, Claeys-Flandria, DKW, Dolmar, Fantic, Garelli, Hercules, Holder, Husquarna, Ilo, Jobu, Kreidler, Laura, Maico, Minarelli, Morini, FM, Moto Morini, Moto, Becane, Rixe, Sachs, Solo, Sparta, Stihl, SWM, Zündapp

**KS 411**

0 340 100 411

**PAL** 402-88-486



Skoda

**KS 459**

0 340 100 459

**Bosch** 1 237 013 078



Volvo

**KS 426**

0 340 100 426

**Bosch** 1 217 013 016  
 Bosch 1 217 013 102



Batavus, DKW, Kreidler

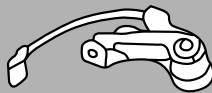
**KS 465**

0 340 100 465

**Bosch** 1 217 013 021



Agria, As Motor, Batavus, Betamotor,- Claeys-Flandria, DKW, Garelli, Goericke, Gutbrod, Hako, Hercules, Hirth, Holder, Ilo, Irus, Kreidler, KTM, Laura, Lloyd, MAG, Moto Guzzi, Odyssey, Rixe, Rotax, Sachs, Solo, Sparta, Steyr, Stihl, SWM, Tomos, Valment, Zündapp



**KS 466**

0 340 100 466

**Bosch** 1 217 013 020

Agria, Batavus, Cyrus, DKW, Fichtel & Sachs, Garelli, Goebel, Hercules, Hirth, Husquarna, Kreidler, Laura, Maico, Rockwell-Ilo, Tomos, Zündapp



**KS 492**

0 340 100 492

**Marelli** 711 975 02  
Marelli 711 972 02  
Fiat 9929188  
Fiat 9928255

Autobianchi, Citroen (Marelli-Vert.), Fiat, Seat



**KS 467**

0 340 100 467

**Ducellier** 612 011  
Alfa Romeo 700 324

Alfa Romeo, Fiat



Anschlussleitung<sup>194</sup> 265 mm

**KS 496**

0 340 100 496

**Lucas** 5442 3769  
Lucas DSB108, CS8

Oldtimer - Austin, Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Mini (BLMC), Morris, Paykan, Princess, Reliant, Rover, Sunbeam, Triumph, Vanden Plas, Wolseley



**KS 469**

0 340 100 469

**Bosch** 1 237 013 092  
Bosch 1 237 013 099, 127

Alfa Romeo, Lancia



**KS 519**

0 340 100 519

**SEV** 412 10 003  
Peugeot 5927.31  
Renault 7701 020 057

Citroen, Peugeot, Renault, Talbot



**KS 479**

0 340 100 479

**Ducellier** 660050  
Ducellier 618 642  
Fiat 9927 097

Fiat (USA)



Anschlussleitung<sup>194</sup> 105 mm

**KS 561**

0 340 100 561

**Mitsubishi** T 100 T 20872  
Mitsubishi MD 607 101  
Mazda 0 494 24 314

Hyundai, Mazda, Mitsubishi



**KS 481**

0 340 100 481

**Ducellier** 618 431  
Citroen 5465 605 A

Citroen



Anschlussleitung<sup>194</sup> 135 mm

**KS 574**

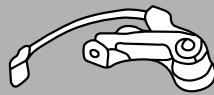
0 340 100 574

**Ducellier** 582 018  
Renault 7701 200 739  
SEV 400 12 203

Citroen, Renault Alpine, Renault, Volvo



Anschlussleitung<sup>194</sup> 63 mm

**KS 576**  
0 340 100 576**Ducellier** 618 451  
Chrysler 7506 6006Anschlussleitung<sup>194</sup> 205 mm

Oldtimer - Austin, Austin/Morris Com., Hillman, Mini, Paykan

**KS 650**  
0 340 100 428**Bosch** 1 237 013 052/061/  
062/082  
Bosch 1 237 013 113/129/  
151  
Mercedes Benz 000 158 2290  
VW 059 998 051  
Opel 16 12 467, 16 12 471

Audi, BMW, Ford, Lancia, Mercedes Benz, Opel, Penta, Peugeot, Renault, VW

**KS 650 S**/0 340 100 429  
**KS 650 P**/0 340 100 625  
**KS 650 PS**/0 340 100 627**KS 578**  
0 340 100 578**Ducellier** 582 017  
Renault 7701 020 362  
SEV 400 12 103Anschlussleitung<sup>194</sup> 230 mm

Renault

**KS 653 P**  
0 340 100 653**Bosch** 1 237 013 130  
VW 059 998 051 B

Audi NSU, DAF, Porsche, Saab, VW-Porsche, Volkswagen

Polyimid-Nocken<sup>108</sup>**KS 579 V**  
0 340 100 802**Argelite** DZE 647  
Argelite CA 2224R  
Argelite A 948 097ventiliert<sup>101</sup>

Renault (RA), Peugeot (RA)

**KS 664**  
0 340 100 664**Toyota** 19145-41010  
Denso/Toyota 19145-41020 (V)  
Denso/Toyota 029350-0200  
Denso/Toyota 029350-0270 (V)  
Bosch 1 987 231 000

Daihatsu, Suzuki, Toyota, Innocenti

**KS 600**  
0 340 100 041**Bosch** 1 237 013 007  
BMW 12 11 8 630 235  
Mercedes Benz 000 158 0790/1690  
VW 111 998 053  
VW SP 183

BMW, Borgward, DAF, Holden, Karmann-Ghia, Mercedes Benz, NSU, Opel, VW, Volvo

**KS 700**  
0 340 100 417**Bosch** 1 237 013 044/066/083  
Bosch 1 237 013 117/119/145  
Mercedes-Benz 000 158 2390/2890  
VW 311 998 063,SP 189  
Opel 16 12 011, 16 12 468

Alfa Romeo, Audi, BMW, Ford, Lancia, Mercedes Benz, Nissan, Datsun, NSU, Opel, Peugeot, Saab, Porsche, Vauxhall, VW

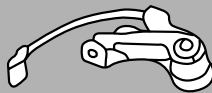
**KS 700 S**/0 340 100 418  
**KS 700 P**/0 340 100 621  
**KS 700 PS**/0 340 100 622**KS 615**  
0 340 100 615**Ducellier** 618 431  
Ducellier 582 028  
Citroen 5485 737Anschlussleitung<sup>194</sup> 295 mm

Citroën

**KS 701**  
0 340 100 701**Ducellier** 582130  
Peugeot 5927.73  
SEV 400 12 703

Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 365 mm



**KS 702**

0 340 100 702

**Mitsubishi** T 100 T 21272  
 Mitsubishi MD 607 394  
 Mazda 3823-24-314  
 Nissan 22145-89900



Mazda, Mitsubishi

**KS 713 S**

0 340 100 713

**Paris Rhone** 92 821 H  
 Bosch 1 237 013 844  
 Peugeot 5927.80



Peugeot

mit Schraube<sup>100</sup>

**KS 709**

0 340 100 709

**Ducellier** 582160  
 VW 036 998 051 B



Audi, Volkswagen

Anschlussleitung<sup>194</sup> 80 mm

**KS 714 S**

0 340 100 714

**Paris Rhone** 92 820 G  
 Bosch 1 237 013 845  
 Peugeot 5927.82



Peugeot

mit Schraube<sup>100</sup>

**KS 710**

0 340 100 710

**Bosch** 1 217 013 025



Batavus, BCS, Benelli, Betamotor, DKW,  
 Garelli, Gutbrod, Hercules, Ilo, Kreidler,  
 KTM, MAG, Metalurgia Casal, Rixe, Rotax,  
 Sachs, Sparta, Steyr, Stihl, Tomos, Zündapp

**KS 716**

0 340 100 716

**Ducellier** 582156  
 Peugeot 5927.92  
 SEV 400 12 803



Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 716 mm

**KS 711**

0 340 100 711

**Denso** 997-998  
 Isuzu 89420-84080  
 Toyota 19145-10020  
 Toyota 19145-14010



Isuzu, Toyota

**KS 719**

0 340 100 719

**Lucas** 5440 2221  
 Lucas 5440 0071  
 Lucas DSB 191, P161CS19



Austin, Morris, Princess, Renault, Rover

**KS 712 S**

0 340 100 712

**Paris Rhone** 92 786 G  
 Bosch 1 237 013 843  
 Peugeot 5927.77



Peugeot

**KS 724**

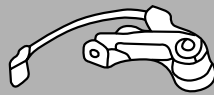
0 340 100 724

**Ducellier** 582199  
 Fiat 9936 677



Fiat

Anschlussleitung<sup>194</sup> 290 mm

**KS 727**

0 340 100 727

**Ducellier**  
Peugeot 582133  
5927.83

Citroen, Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 300 mm**KS 734**

0 340 100 734

**PAL**  
023 3131  
113 911 401

Skoda

**KS 729**

0 340 100 729

**Marelli**  
Fiat 712 533 01  
9936798  
Lancia 82361 917  
Renault 77 01 025 242

Fiat, Lancia, Renault

**KS 736**

0 340 100 736

**Ducellier**  
Renault 582482  
77 01 031 149

Renault

Anschlussleitung<sup>194</sup> 225 mm**KS 730**

0 340 100 730

**Marelli**  
Fiat 712 779 02  
9938276  
Peugeot 5945.10

Autobianchi, Fiat

Kassette<sup>206</sup>**KS 750**

0 340 100 437

**Bosch**  
Peugeot 1 237 013 057/107  
5927.30  
VW 111 998 063

Karmann-Ghia, Peugeot, Renault, VW

**KS 750 S**/0 340 100 438**KS 732**

0 340 100 732

**Ducellier**  
Renault 582279  
77 01 027 380

Renault

Anschlussleitung<sup>194</sup> 125 mm**KS 800**

0 340 100 657

**Delco-Remy**  
DR 100  
GM 3470 026  
Opel RP 1212 154  
Opel 16 12 229  
Opel 16 12 465,  
T8316 12 469

Opel, Volvo, Vauxhall

**KS 800 S**/0 340 100 123**KS 733**

0 340 100 733

**Ducellier**  
Fiat 582309  
9938573

Fiat, Seat

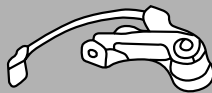
Anschlussleitung<sup>194</sup> 300 mm**KS 808**

0 340 100 808

**Ducellier**  
Renault 582 476  
77 01 031 411

Renault

Anschlussleitung<sup>194</sup> 230 mm



**KS 815**

0 340 100 815

**Cajavec Rudj**  
Zastava

46 600 891



Zastava, Yugo 55

Anschlussleitung<sup>194</sup> 85 mm

**KS 825**

0 340 100 825

**Ducellier**  
Peugeot

582 342  
5945.07



Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 450 mm

**KS 819**

0 340 100 819

**Femsa**  
Femsa  
Renault

33924-4  
33924-4J  
77 02 163 081



Renault (E)

**KS 826**

0 340 100 826

**Ducellier**  
Peugeot

582 424  
5945.12



Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 540 mm

**KS 820**

0 340 100 820

**Marelli**  
Fiat

712 779 05  
9 940 569



Fiat Panda 750S, L, CL(Fire) 86-, Panda 1000 (Fire)

Kassette<sup>206</sup>

**KS 827**

0 340 100 827

**Ducellier**  
Fiat

582 518  
9940 105



Fiat

Anschlussleitung<sup>194</sup> 275 mm

**KS 821**

0 340 100 821

**Marelli**  
Renault

712 934 01  
7701 030 506



Renault R 4 GTL 84-, R 9 C, TC, GTC 84-85, R 11 TC 84-85

Kassette<sup>206</sup>

**KS 829**

0 340 100 829

**Ducellier**  
Valeo  
Fiat  
Peugeot

582 417  
D 326  
9939 445  
5945.11



Fiat, Peugeot

Anschlussleitung<sup>194</sup> 720 mm

**KS 822**

0 340 100 822

**Marelli**  
Renault

712 934 02  
7701 031 989  
7701 209 068



Renault Super 5 C, TC(956) 86-, Super 5 L, TL, GTL (1108) 86-

Kassette<sup>206</sup>

**KS 830**

0 340 100 830

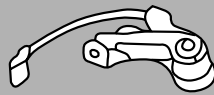
**Ducellier**  
Fiat

582 292  
9 938 266



Fiat

Anschlussleitung<sup>194</sup> 280 mm



**KS 850**

0 340 100 204

**SEV** 908 247  
SEV 400 015 03  
SEV 400 015 13  
Renault 8549 215  
Renault 77 01 003 813



Renault

**KS 900**

0 340 100 219

**Ducellier** 71133, 608012  
Talbot-Simca 20099 Z



Citroen, Dacia (R), DAF, Dyna Panhard, Fiat,  
Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

Anschlussleitung<sup>194</sup> 55 mm

Original Beru Markenprodukte werden nach strengsten Qualitätsvorgaben hergestellt. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Montagehinweise.

Original Beru Brand Products are Manufactured in Compliance with strict quality-control requirements. Please heed the following mounting instructions to ensure proper functioning of the products.

Les produits d'origine de marque Beru sont fabriqués sur selon des directives de qualité les plus sévères. Veuillez observer les instructions de montage suivantes, pour garantir un fonctionnement impeccable.

## Zündmodule

1. Zündung abschalten  
Vor dem Ausbau des Zündmoduls 15 Minuten warten. Damit werden Spannungsspitzen, die zur Zerstörung von Steuergeräten führen können, vermieden
2. Defektes Zündmodul ausbauen
3. Die Auflagefläche an der Karosserie bzw. am Zündverteiler von Schmutzpartikeln und Oxidationen befreien
4. Auflagefläche, nur wenn beigelegt, mit Wärmeleitpaste bestreichen
5. Neues Zündmodul einbauen
6. Stecker auf Oxidation prüfen und ggf. reinigen

I prodotti originali di marca Beru vengono realizzati secondo i più severi criteri di qualità. Al fine di poter garantire una funzione perfetta, si prega di osservare le seguenti istruzioni per il montaggio.

## Ignition Modules

1. Switch off the ignition  
Wait for 15 min before demounting the regulator. This prevents voltage peaks that could destroy control devices
2. Remove the defective ignition module
3. Remove dirt particles and oxidation from the bearing areas of the car body and the ignition distributor
4. Apply heat-conductive paste to the bearing areas, provided this paste is included in the scope of delivery
5. Install the new ignition module
6. Check the plugs for oxidation and clean it, if necessary

Оригинальные детали марки Beru производятся по самым строгим предписаниям качества. Чтобы гарантировать безупречное их функционирование, соблюдайте пожалуйста следующие указания по монтажу.

## Modules d'allumage

1. Coupez l'allumage  
Attendez 15 minutes avant de démonter le module d'allumage. Ceci permet d'éviter les crêtes de tension qui pourraient entraîner la destruction des boîtiers électroniques de commande.
2. Démontez le module d'allumage défectueux
3. Nettoyez la surface d'appui sur la carrosserie ou sur le distributeur d'allumage de toute particule de poussière et de tout agent oxydant.
4. Enduisez la surface d'appui – seulement si jointe – avec la pâte thermoconductrice
5. Montez le nouveau module d'allumage
6. Vérifiez la présence d'agents oxydants sur le connecteur et, le cas échéant, nettoyez-les

Oryginalne produkty BERU są produkowane według najostrejszych kryteriów jakości. Aby zapewnić niezawodne ich funkcjonowanie prosimy bezwzględnie przestrzegać poniższej instrukcji montażu!

## Moduli d'accensione

1. Disinserire l'accensione  
Prima di montare il regolatore attendere almeno 15 minuti. In tal modo si preven- gono picchi di tensione, che possono avere la conseguenza di una distruzione delle unità di controllo
2. Smontare il modulo d'accensione difettoso
3. Eliminare le particelle di impurità e di ossidazione dalla superficie d'appoggio alla carrozzeria e del distributore d'accensione
4. Pennellare la superficie d'appoggio con della pasta termoconduttiva, solo se disponibile
5. Montare il nuovo modulo d'accensione
6. Controllare la connessione per la presenza di ossidazione, pulirla all'occorrenza

## Модули зажигания

1. Выключите зажигание  
Подождите 15 минут перед тем как демонтировать модуль зажигания. В результате исключаются пики напряжения, которые могут привести к поломке приборов управления.
2. Демонтируйте неисправный модуль зажигания
3. Очистите поверхность прилегания в кузове и распределителя зажигания от грязи и окислений
4. Намажьте поверхность прилегания теплопроводящей пастой, только если она прилагается
5. Смонтируйте новый модуль зажигания
6. Проверьте не окислился ли штекер, при необходимости очистите его

## Moduły zapłonowe

1. Wyłączyć zapłon.  
Przed wymontowaniem modułu zapłonowego odczekać 15 min. W ten sposób zapobiegnie się szczytkowym przepięciom, które mogą uszkodzić urządzenia elektroniczne.
2. Wymontować uszkodzony moduł zapłonowy.
3. Powierzchnie na karoserii lub rozdzielaczu zapłonu, do której jest przykręcony moduł oczyścić z brudu i śniedzi.
4. Powierzchnie przylegania modułu pokryć pastą przewodzącą ciepło tylko wtedy, gdy jest ona w komplecie.
5. Zamontować nowy moduł zapłonowy.
6. Sprawdzić, czy wtyczka nie jest zaśniedziała, jeśli potrzeba – oczyścić.



Originele Beru-merkproducten worden vervaardigd volgens uiterst strenge kwaliteitseisen. Neem de volgende montagevoorschriften in acht om een probleemloze werking te waarborgen.

### Ontstekingsmodules

1. Schakel de ontsteking uit.  
Wacht 15 minuten voor het demonteren van de ontstekingsmodule. Daarmee voorkomt u spanningspieken die kunnen leiden tot onherstelbare beschadiging van besturingsapparaten.
2. Demonteer de defecte ontstekingsmodule.
3. Verwijder vuildeeltjes en oxidatie van het steunvlak op de carrosserie of op de ontstekingsverdeler.
4. Bestrijk het steunvlak met warmtegeleidingspasta (alleen indien meegeleverd).
5. Monteer de nieuwe ontstekingsmodule.
6. Controleer de stekker op oxidatie en reinig deze indien nodig.

Az eredeti Beru márkájú termékeket a legszigorúbb minőségi előírások szerint állítjuk elő. Hogy a kifogástalan működést garantálhassuk, kérjük figyelmesen olvassa el a következő összeszerelési tanácsokat.

### Gyújtómodul

1. A gyújtás kikapcsolása  
A gyújtómodul kiszérése előtt 15 percet várjunk. Ezáltal elkerülhetjük a feszültségfölség képződését, mely a vezérlőkészülék meghibásodásához vezethet.
2. Szerelje ki a hibás gyújtómodult
3. Válassza el a karosszériát a tartófelülettől, ill. tisztítsa meg a gyújtáselosztót a pizszokdarabkáktól és rozsdától.
4. A tartófelületet, ha szükséges kenje meg hővezető krémmel
5. Építse be az új gyújtómodult
6. A vizsgálja meg a csatlakozó oxidációját és tisztítsa meg ezektől

Los productos originales de la marca Beru se fabrican según las normas más estrictas de calidad. Para garantizar un funcionamiento impecable, observe las siguientes indicaciones para el montaje.

### Módulos de encendido

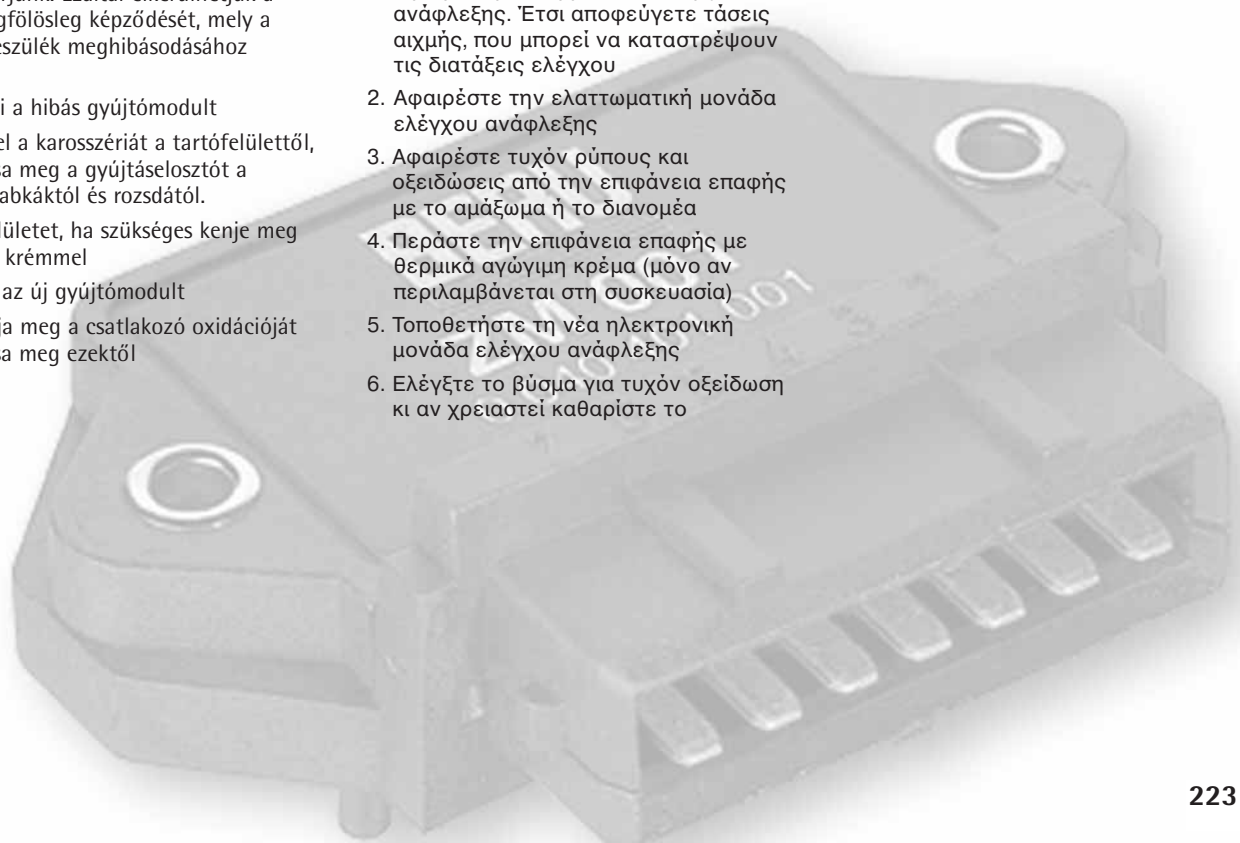
1. Desconecte el encendido.  
Espere 15 minutos antes de desmontar el regulador. De esta forma se evitan picos de tensión que puedan dar lugar al deterioro de los aparatos de control.
2. Desmunte el módulo de encendido defectuoso.
3. Limpie las partículas de suciedad y oxidaciones de la superficie de apoyo de la carrocería o del distribuidor de encendido.
4. Aplique la pasta calorífera (si la tiene) sobre la superficie de apoyo.
5. Instale el nuevo módulo de encendido.
6. Compruebe los enchufes con respecto a oxidaciones y límpielos, si es necesario.

**Τα γνήσια προϊόντα του εργοστασίου Beru κατασκευάζονται με βάση τις αυστηρότερες προδιαγραφές ποιότητας. Για να εξασφαλίσετε άψογη λειτουργία τους, πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες τοποθέτησης.**

### Ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου ανάφλεξης

1. Απενεργοποιήστε την ανάφλεξη  
Περιμένετε 15 λεπτά πριν αφαιρέσετε την ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης. Έτσι αποφεύγετε τάσεις αιχμής, που μπορεί να καταστρέψουν τις διατάξεις ελέγχου
2. Αφαιρέστε την ελαττωματική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης
3. Αφαιρέστε τυχόν ρύπους και οξειδώσεις από την επιφάνεια επαφής με το αμάξωμα ή το διανομέα
4. Περάστε την επιφάνεια επαφής με θερμικά αγωγή κρέμα (μόνο αν περιλαμβάνεται στη συσκευασία)
5. Τοποθετήστε τη νέα ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου ανάφλεξης
6. Ελέγξτε το βύσμα για τυχόν οξειδωση κι αν χρειαστεί καθαρίστε το

## Zündmodule





**ZM 001**

0 040 401 001

**Bosch**

Bosch 0 227 100 102  
 Ducellier 521008  
 Magneti Marelli 64833020  
 Peugeot 5945.48  
 Volvo 1 298 429



induktiv<sup>207</sup>  
7 Anschlüsse<sup>170</sup>

Alfa Romeo, BMW, Fiat, Lancia, Mercedes Benz, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Saab, Talbot, Volvo, Zastava

**ZM 005**

0 040 401 005

**Delco**

Delco Remy D 1906  
 Fiat/Lancia 4419 628  
 Lucas DAB 125  
 Magneti Marelli BKL 1A  
 Renault 7701 021 955



induktiv<sup>207</sup>  
2+2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Alfa Romeo, Austin Rover, Fiat, GM, Jaguar, Lancia, Leyland, Peugeot, Renault, Seat

**ZM 002**

0 040 401 002

**Bosch**

Bosch 0 227 100 103,  
 0 227 100 118,  
 0 227 100 137,  
 0 227 100 139  
 Opel 12 08 033  
 Volvo 1 317 809  
 VW 211 905 351A, B, D, E



Hall<sup>208</sup>  
7 Anschlüsse<sup>170</sup>

Alfa Romeo, Audi, Bedford, Lada, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Saab, Mercedes Benz, Seat, Vauxhall, VW, Volvo, Yugo

**ZM 006**

0 040 401 006

**Delco**

Delco Remy D 1959  
 AMC 8134117  
 GM / Vauxhall 1978 778  
 Lucas DAB 700  
 Opel 12 11 560



induktiv<sup>207</sup>  
2+2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Bedford, Opel, Vauxhall

**ZM 003**

0 040 401 003

**Bosch**

Bosch 0 227 100 140,  
 1 137 010 025  
 Citroën 9453130480  
 Lucas DAB 401  
 Peugeot 5945.45



induktiv<sup>207</sup>  
2+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Citroën, Ford, Italt (RO), Peugeot, Reliant

**ZM 007**

0 040 401 007

**Delco**

Delco Remy D 1951, 7033103  
 GM 1985 703  
 Opel 12 11 561



induktiv<sup>207</sup>  
3+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Bedford, Opel, Vauxhall

**ZM 004**

0 040 401 004

**Bosch**

Bosch 0 227 100 114,  
 0 227 100 115  
 Mercedes Benz 002 545 18 32,  
 002 545 58 32,  
 002 545 90 32



induktiv<sup>207</sup>  
2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Mercedes Benz

**ZM 008**

0 040 401 008

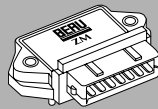
**Lucas**

Delco Remy 16 010 888  
 Bosch 1 227 022 003  
 Ford 81SF-12K059-AB,  
 60 86 506  
 Lucas DAB 101



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

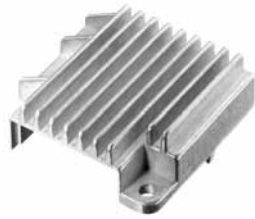
Ford, Morgan, Reliant

**ZM 009**

0 040 401 009

**Marelli**

Marelli BKL 4A, 648 330 40  
 Fiat 9940095  
 Lucas DAB 800

induktiv<sup>207</sup>  
5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Autobianchi, Fiat

**ZM 014**

0 040 401 014

**Bosch**

Bosch 1 227 030 049  
 Marelli 940 038 507  
 VW 867 905 351

Hall<sup>208</sup>  
6 Anschlüsse<sup>170</sup>

VW

**ZM 010**

0 040 401 010

**Lada**

Lada 2108-03734-910-70,  
 2108-33734-910-10,  
 2108-37349-108-0,  
 2108-37349-108-9

Lucas DAB 953

Hall<sup>208</sup>  
7 Anschlüsse<sup>170</sup>

Lada

**ZM 015**

0 040 401 015

**Bosch**

Bosch 0 227 100 124,  
 1 227 010 003,  
 1 227 010 005,  
 1 227 010 006  
 Citroën 96 048 807 080  
 Ford 86AB-12K064-AA  
 Opel 12 08 038, 12 08 243  
 Saab 402 3149

Endstufe<sup>123</sup>  
6 Anschlüsse<sup>170</sup>

Citroën, Ford, Opel, Peugeot, Porsche, Saab, Seat

**ZM 012**

0 040 401 012

**Bosch**

Bosch 0 227 100 142,  
 0 227 100 143,  
 0 227 100 147  
 Lucas DAB 402  
 VW 191 905 351, -A, -B, -C

Hall<sup>208</sup>  
7 Anschlüsse<sup>170</sup>

Audi, VW, Wartburg

**ZM 016**

0 040 401 016

**Delco**

Delco Remy D 1957, D 1961,  
 1977 958, 1979 107,  
 1979 571  
 AMC 898 350 1087  
 GM 1615 8829, 1641 0049  
 Isuzu 80 1979 5710  
 Opel 12 11 582, 12 11 591

induktiv<sup>207</sup>  
4+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Opel, Vauxhall

**ZM 013**

0 040 401 013

**Bosch**

Bosch 1 227 030 030  
 Lucas DAB 954  
 VW 867 905 352  
 Seat 867 905 352

Endstufe<sup>123</sup>  
2+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Audi, Seat, VW

**ZM 017**

0 040 401 017

**Valeo**

Valeo CD 605, 73 502 602  
 Ducellier 252 8001 A, 245 509  
 Fiat 9942040  
 Marelli 940 038 518  
 Lucas DAB 202

induktiv<sup>207</sup>  
2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Fiat, Lancia



**ZM 018**  
0 040 401 018

**Lucas**  
Lucas DAB 126, 549 87 086  
GM 90243618, 90360315  
Opel 12 37 334, 12 37 464



Endstufe<sup>123</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Opel, Vauxhall

**ZM 022**  
0 040 401 022

**Mitsubishi**  
Mitsubishi MD 607 364, DYE 923,  
J 106  
Chrysler MD 607478  
Lucas DAJ 204  
Mazda 8574-24-910,  
8174-24-910



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Chrysler, Mazda, Mitsubishi

**ZM 019**  
0 040 401 019

**Ford**  
Ford E5RF-12A297-BA,  
E43Z-12A297-A,  
1629456  
Lucas DAB 750  
Marelli 940 038 542  
Motorcraft EDY 7, DY 425



Hall<sup>208</sup>  
6+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Ford

**ZM 023**  
0 040 401 023

**Nippon Denso**  
Honda 30120-PM5-A01,  
06302-PT2-A00,  
06302-PT2-000  
Lucas DAJ 904  
NEC NEC-8132  
Oki MINE-301/-302/-303,  
MC-8132



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Acura (USA), Honda

**ZM 020**  
0 040 401 020

**Lucas**  
Lucas DAB 118, DAB 127,  
DAB 129, DAB 135,  
84403  
Ford 6153380,  
845F-12K057-AA,  
845F-12K059-AA  
Marelli 940 038 544  
Rover RTC 5089



induktiv<sup>207</sup>  
2+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Ford, Morgan, Reliant, Rover

**ZM 024**  
0 040 401 024

**Mitsubishi**  
Mitsubishi J 117, J007X00871  
Ford E 92Z-12A297-A  
Mazda F 829 18V20  
Motorcraft DYE 524, DYE 539,  
DYE 589



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Ford, Mazda, Nissan

**ZM 021**  
0 040 401 021

**Ford**  
Ford 83BB-12A199-B3A,  
6109051  
Lucas DAB 752  
Marelli 940 038 540  
Motorcraft EDY 4



induktiv<sup>207</sup>  
6 Anschlüsse<sup>170</sup>

Ford

**ZM 025**  
0 040 401 025

**Mitsubishi**  
Mitsubishi J 120, J 170,  
J 170-9910A  
Mazda B541-18-V20



induktiv<sup>207</sup>  
5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Ford, Mazda

**ZM 026**

0 040 401 026

**Bosch**

Bosch 0 227 100 200  
 BMW 1214 1461 441  
 GM 90 44 650  
 Opel 12 08 074



Endstufe<sup>123</sup>  
 7 Anschlüsse<sup>170</sup>

BMW Citroën, Fiat, Lancia, Opel,  
 Peugeot, Porsche

**ZM 030**

0 040 401 030

**Hitachi**

Hitachi CM1T204A, CM1T204C



VW / Audi 443 905 105 C,  
 443 905 105 D,  
 443 905 105 E,  
 4A0 905 105,  
 893 905 105



Audi

Endstufe<sup>123</sup>  
 2+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 027**

0 040 401 027

**Hitachi**

Hitachi DIS4-05  
 VW / Audi 4A0 905 351



Endstufe<sup>123</sup>  
 4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Audi

**ZM 031**

0 040 401 031

**Bosch**

Hitachi CM1T204B, CM1T204D,  
 CM1T204E  
 VW / Audi 440 905 105,  
 443 905 105 B



Bosch 0 221 600 050,  
 0 221 600 51



Audi

Endstufe<sup>123</sup>  
 2+3 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 028**

0 040 401 028

**Hitachi**

Hitachi DIS4-08  
 VW / Audi 8D0 905 351



Endstufe<sup>123</sup>  
 5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Audi, VW

**ZM 032**

0 040 401 032

**Bosch**

Bosch 1 227 022 024  
 GM 90273966  
 Opel 12 08 247



Opel, Vauxhall

Endstufe<sup>123</sup>  
 2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 029**

0 040 401 029

**Bosch**

Lucas DAB 421  
 Saab 7538796



Bosch 0 221 600 055



Endstufe<sup>123</sup>  
 2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Saab

**ZM 033**

0 040 401 033

**Bosch**

Volvo 3433338, 3460220,  
 433346, 460220



Bosch 0 221 600 056,  
 0 221 600 066




Volvo

Endstufe<sup>123</sup>  
 2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>



**ZM 034**  
0 040 401 034

**Bosch**  
Bosch 1 227 022 028  
GM 90241775, 90296502,  
90297486, 90320586,  
90350987, 90279786,  
90297786  
Opel 12 08 040, 12 08 045,  
12 08 057, 12 37 306

 **Bosch**  
0 221 600 053,  
0 221 600 057,  
0 221 600 060

Opel



Endstufe<sup>123</sup>  
2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 038**  
0 040 401 038

**Bosch**  
BMW 12 14 1 287 757,  
12 14 1 705 607,  
12 14 1 705 608,  
12 14 1 706 439  
Siemens 6116, 5WK6  
Telefunken 337179

BMW



induktiv<sup>207</sup>  
2+5 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 035**  
0 040 401 035

**Bosch**  
Bosch 0 227 100 207  
Alfa Romeo 605722910  
Fiat/Lancia 60572291  
Hyundai 27360-22010

Alfa Romeo, Hyundai



Endstufe<sup>123</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 039**  
0 040 401 039

**Bosch**  
Bosch 0 227 100 120  
Lada/ 363734,  
Shiguli 2108373491010  
Volvo/DAF 285230, 3501922

Volvo, Lada




Hall<sup>208</sup>  
7 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 036**  
0 040 401 036

**Bosch**  
Bosch 1 227 022 034  
Renault 7401275174  
Volvo 1275174, 1367777,  
3507934

Volvo, Renault

 **Bosch**  
0 221 601 005,  
0 221 601 012,  
0 221 601 452



Endstufe<sup>123</sup>  
2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 040**  
0 040 401 040

**Bosch**  
Bosch 0 227 100 145  
Fiat/Lancia 7612955, 9612955  
Volvo 3501921, 3501921-5

Volvo, Lancia



Endstufe<sup>123</sup>  
6 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 037**  
0 040 401 037

**Bosch**  
Alfa Romeo 116975607900,  
195360507902  
Fiat/Lancia 60513319

Alfa Romeo

 **Bosch**  
0 221 600 054



Endstufe<sup>123</sup>  
2+4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 041**  
0 040 401 041

**Lucas**  
Lucas DAB 126, DAB 134,  
80334 A, 8490 D  
GM 90360314, 90360315,  
90243618, 90243630  
Opel 12 37 334, 12 37 464,  
62 37 777  
Siemens 5 WKG 6208,  
5 WKG 222

Opel, Vauxhall



Endstufe<sup>123</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

**ZM 042**

0 040 401 042

**Chrysler**Chrysler 5 206 390, 5 220 9060  
Talbot 5 206 390, 5 220 9060induktiv<sup>207</sup>  
5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Chrysler/Talbot

**ZM 046**

0 040 401 046

**Hitachi**GM 94243344  
Hitachi E1261, E1288  
Honda 30120-PA0-661,  
30120-PH4-005,  
32120-PA0-661  
Isuzu 8942433440  
Lucas DAJ 106  
Nissan 22020-15M00,  
22020-15M20,  
22020-P4005  
Subaru 49146-7401induktiv<sup>207</sup>  
2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Subaru

**ZM 043**

0 040 401 043

**Delco**Delco 1798617, 1976908,  
1977907, 1987744,  
D1948, D1952, D1956,  
D1963A  
Ford E2FS12A297B,  
ESFZ12Z297  
GM 1976908, 1977907,  
1978617, 1987744  
Opel 16 05 130induktiv<sup>207</sup>  
2+5 Anschlüsse<sup>170</sup>Cadillac (USA), Fiat, Chevrolet (USA),  
GMC (USA), Oldmobile (USA), Pontiac  
(USA)**ZM 047**

0 040 401 047

**Lucas**Lucas 54 896, 80 428, 84  
193, 84 453, 84 453B,  
84 504B, 84 567,  
84 567B, 84 896,  
DAB 119, DAB 120,  
DAB 121, DAB 127,  
DAB 135  
Rover BAU5100, BAU5538,  
RTC5089induktiv<sup>207</sup>  
2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Aston Martin, Ford, Rover, TVR

**ZM 044**

0 040 401 044

**Hitachi**Honda 30120-POA-A01  
Lucas DAB 140  
Rover NJW100120Endstufe<sup>123</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Rover

**ZM 048**

0 040 401 048

**Lucas**84987, 84988,  
DAB 132, DAB 133  
Ford F3XY12D 072A  
Nissan 22020-0B000,  
22020-53J120,  
22020-55Y00,  
22020-53J10,  
22020-53J20,  
22020-56E11,  
22020-56E16,  
22020-56E17,  
22020-70J00,  
22020-71J00, PRW1A,  
PRW2, PRW2A, PRW3Endstufe<sup>123</sup>  
3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Nissan

**ZM 045**

0 040 401 045

**Hitachi**Hitachi E12302, E12303  
Honda 30130-P06-006induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Honda

**ZM 049**

0 040 401 049

**Mitsubishi**Bosch 9 222 067 034  
Chrysler MD112479, MD164475  
Hyundai 27360-32800,  
96056317, 96067829  
Mitsubishi 112955, 132243,  
2371771, J007X00971,  
J007X01271,  
J009T02071, J121,  
MD112479, MD129550,  
MD1312243,  
MD164475, MD611384,  
MD618268induktiv<sup>207</sup>  
3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Hyundai, Mitsubishi



**ZM 050**  
0 040 401 050

**Mitsubishi**  
Ford F0BZ12A297A  
Mazda BP01-18-251  
Mitsubishi J701



induktiv<sup>207</sup>  
3 Anschlüsse<sup>170</sup>

Mazda

**ZM 054**  
0 040 401 054

**Nippon Denso**  
Austin-Rover BNP 3661, CKP 7061  
Honda 30550-689-003,  
30550-692-004,  
30550-692-014,  
30550-692-2014



induktiv<sup>207</sup>  
5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Honda, Triumph

**ZM 051**  
0 040 401 051

**Mitsubishi**  
Mitsubishi MD618293, J153



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Mitsubishi

**ZM 055**  
0 040 401 055

**Nippon Denso**  
Honda 30550-PH3 004



induktiv<sup>207</sup>  
5 Anschlüsse<sup>170</sup>

Honda

**ZM 052**  
0 040 401 052

**Mitsubishi**  
Mitsubishi 5201A, J007X03471,  
J304  
Nissan 22020-D0210



induktiv<sup>207</sup>  
6 Anschlüsse<sup>170</sup>

Nissan (USA), Renault

**ZM 056**  
0 040 401 056

**Nippon Denso**  
Honda 30120-PA6-921,  
30120-PB1-006,  
30120-PH7-006,  
30120-PJ7-003



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Honda

**ZM 053**  
0 040 401 053

**Mitsubishi**  
Chrysler MD607814, MD611384  
Hyundai 27120-21020,  
27120-21050  
Mazda AM15-18-V20,  
E730-12-491 0  
Mitsubishi EJN902, J152,  
MD607814, MD611384



induktiv<sup>207</sup>  
2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Daihatsu, Hyundai, Mitsubishi

**ZM 057**  
0 040 401 057

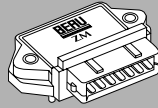
**Nippon Denso**  
GM 9404544  
Isuzu 8944045440  
Mitsubishi CY-GS 065 A  
Nippon Denso 131300-0033,  
131300-0072,  
131300-033,  
131300-0330  
Toyota 89620-10090,  
89620-10120,  
89620-12340,  
89620-16070,  
CY-GS 065 A



induktiv<sup>207</sup>  
2+2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Toyota





### ZM 058

0 040 401 058

#### Nippon Denso

GM 94840126  
 Nippon Denso 131000-0511, 131000-0920, 131000-511, 131000-920, 131300-0511, 131300-0920  
 Toyota 16080-12320, 78512-12310, 89612-12310, 89612-12320, 89612-16080, 89620-12290, 89620-12310, 89620-12320, 89620-16080, 89620-26080



induktiv<sup>207</sup>  
2+2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Toyota

### ZM 059

0 040 401 059

#### Nippon Denso

Hitachi L130-5046  
 Honda 30120-PA-921  
 Nippon Denso 131000-0011, 131300-0011, 131300-0120, 131300-0121  
 Toyota 89620-14210, 89620-32020, L1305046



induktiv<sup>207</sup>  
3+2 Anschlüsse<sup>170</sup>

Toyota

### ZM 060

0 040 401 060

#### Lada

Magnetron-Pal TZP 443 213 221 020  
 Skoda 115915080  
 VW/Audi 115 915 080



induktiv<sup>207</sup>  
4 Anschlüsse<sup>170</sup>

Skoda

### ZM 061

0 040 401 061

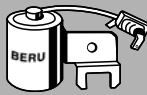
#### Marelli

Lucas DAB 801  
 Magneti Marelli 64833031, 64833036, 940038535, 64833031010, 64833036010, 581701010000, 581701020000, BKL 3B, BKL 3BD



Endstufe<sup>123</sup>  
6(7) Anschlüsse<sup>170</sup>

Ferrari, Fiat, Lancia



**ZK 100**  
0 030 100 100

**Bosch** 1 237 330 037  
Fichtel & Sachs 665 080



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Oldtimer - BMW, DKW, Hercules, Kreidler, Maico, Steyr-Daimler-Puch, Zündapp, Agria, Fichtel & Sachs, Ilo, NSU

**ZK 113**  
0 030 100 113

**Bosch** 1 237 330 137  
VW 059 905 295



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 26,0 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,2 µF

Oldtimer - Audi NSU, Citroën, DAF, Karmann-Ghia, Volkswagen

**ZK 106**  
0 030 100 106

**Bosch** 1 237 330 067  
Audi NSU 8920-315-60-00-000  
Saab 783 468



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 110 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Audi NSU, BMW, Mercedes-Benz, NSU, Porsche, Renault, Saab, Steyr-Daimler-Puch

**ZK 115**  
0 030 100 115

**Bosch** 1 237 330 150  
Opel 1212 238



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 560 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel

**ZK 107**  
0 030 100 107

**Bosch** 1 237 330 096  
VW 311 905 295 D



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 270 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Karmann-Ghia, Volkswagen

**ZK 118**  
0 030 100 118

**Bosch** 1 237 330 170  
VW 311 905 295 B



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 440 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Oldtimer - Karmann-Ghia, Volkswagen, VW-Porsche

**ZK 110**  
0 030 100 110

**Bosch** 1 237 330 110  
VW 311 905 295



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 600 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen

**ZK 122**  
0 030 100 122

**Bosch** 1 237 330 133  
Mercedes-Benz 000 156 9001



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 760 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Mercedes-Benz

**ZK 111**  
0 030 100 111

**Bosch** 1 237 330 116  
Alfa Romeo 14020 0501 100/02  
BMW 1211 1351 448



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 70 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Oldtimer - Alfa Romeo, BMW, Hanomag, Mercedes-Benz, Porsche, Steyr-Daimler-Puch, Volvo

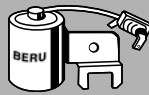
**ZK 123**  
0 030 100 123

**Bosch** 1 237 330 204  
Bosch 1 237 330 168  
Bosch 1 237 330 169  
VW 113 905 295 C



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 220 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Karmann-Ghia, Volkswagen, VW-Porsche

**ZK 125**

0 030 100 125

**Bosch** 1 237 330 220  
VW 311 905 255 C



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 440 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen

**ZK 135**

0 030 100 135

**Bosch** 1 237 330 290



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 670 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen

**ZK 127**

0 030 100 127

**Bosch** 1 237 330 230  
Opel 1212 242  
Opel 1212 240



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 570 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel, Volkswagen

**ZK 136**

0 030 100 136

**Bosch** 1 237 330 229  
Alfa Romeo 700 222



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 150 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Alfa Romeo

**ZK 128**

0 030 100 128

**Bosch** 1 237 330 232



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 770 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Audi NSU

**ZK 137**

0 030 100 137

**Delco Remy** DR 200  
GM 3474 521  
Opel 12 12 235  
SEV 430 41 503



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 29,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 60 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel, Vauxhall, Volvo

**ZK 131**

0 030 100 131

**Bosch** 1 237 330 295  
Bosch 1 237 330 296  
BMW 1211 1267 413



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 70 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Alfa Romeo, BMW, Volvo

**ZK 138**

0 030 100 138

**Ducellier** 1203, 1203 B  
Ducellier 607453  
DAF 224 887  
Peugeot 5948.06  
Renault 8537 125



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 47,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Citroën, DAF, Fiat, Peugeot, Renault, Talbot-Simca, Volvo

**ZK 132**

0 030 100 132

**Bosch** 1 237 330 271  
Bosch 1 237 330 167



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 220 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen, VW-Porsche

**ZK 141**

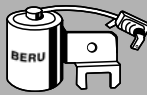
0 030 100 141

**Ducellier** 605310  
Citroën AZ 211-8  
SEV 430 40 203



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 60 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Citroën



**ZK 142**

0 030 100 142

**Ducellier** 608460  
Alfa Romeo 700 299  
Peugeot 5948.11  
Renault 7701 020 079



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 95 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Citroën, Hillmann, Matra,  
Peugeot, Renault, Talbot-Simca

**ZK 157**

0 030 100 157

**Bosch** 1 237 330 284



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 450 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Ford (D)

**ZK 145**

0 030 100 145

einbaugleich ZK 220

**Marelli** 561 811 28  
Bosch 1 237 330 808  
Fiat 9920 578  
Autobianchi 98 080 036  
SEV 430 40 903



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 63 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Autobianchi, Automotores  
Franco (RCH), FASA, Fiat, Fiat Polski,  
Samafa (RCH), Zastava

**ZK 159**

0 030 100 159

**Bosch** 1 237 330 243  
Ford 72TF-12300-FA  
Motorcraft EDC 97



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 520 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Ford (D)

**ZK 146**

0 030 100 146

**Marelli** CE 29 B,710 337 01  
Marelli 561 811 02  
Marelli 710 271 12  
Fiat 9913 848  
RUS 2101 - 3706 400



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 90 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Authi (E), Autobianchi, Automotores  
Franco (RCH), Colmotores (CO),  
Constructora Venezolana (YV), Fasa (E),  
Fabrica Industrial Automotores (YV),  
Fiat (I), Seat, Lada, Motor Iberica,  
Samafa (RCH)Lada, Motor Iberica,  
Samafa (RCH)

**ZK 160**

0 030 100 160

**Bosch** 1 237 330 318  
Bosch 1 237 330 276  
Mercedes 001 156 1801,  
...5301, ...5401



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 400 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Mercedes-Benz

**ZK 148**

0 030 100 148

**SEV** 27 630, 27 631  
SEV 430 02 403  
SEV 430 00 103,  
430 02 403  
Renault 8540 233  
Renault 8549 233



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 130 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,28 µF

Peugeot, Renault

**ZK 173**

0 030 100 173

**Delco Remy** D 200  
Delco Remy 829 111, 829 593  
Delco Remy 1855.968, 1869.704  
Delco Remy 1861.709, 1956.007  
Delco Remy 1865.972, 1866.049



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Allis Chalmers, Bedford, J.I. Case (Tractor),  
Divco, (Trucks), G.M.C. Coach, Rambler,  
Studebaker, Triumph, Vauxhall

**ZK 154**

0 030 100 154

**Bosch** 1 237 330 289  
VW 055 905 295



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 670 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen (USA)

**ZK 174**

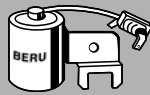
0 030 100 174

**Lucas** DCB 101  
Lucas 419 022, 419 774  
Lucas 420 303, 421 487  
Ford EOTTA-12 300 C  
Motorcraft EDC 50



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 21,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Austin, Daimler, Ford (GB), Hillman,  
Humber, Jaguar, Lotus, M.G., Morris,  
Reliant, Rover, Singer, Sunbeam, Triumph,  
Vandenplas, Wolseley

**ZK 177**

0 030 100 177

**PAL** 02-8489-24  
 PAL 119-4071  
 Skoda 103 91 1060  
 Skoda 103 91 1061



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 35,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 90 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Skoda

**ZK 197**

0 030 100 197

**Denso** 949 520-1800  
 Toyota 90099-52 050



Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 90 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Daihatsu, Holden (AUS), Isuzu, Subaru, Suzuki, Toyota

**ZK 183**

0 030 100 183

**Ford** C 6 AH-12300-A  
 Ford C 6 CH-12127  
 Ford DORY-12300-A  
 Ford 1 575 222  
 Motorcraft EDC 2



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 31,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 55 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Ford (D), Ford (GB), Ford (USA)

**ZK 201**

0 030 100 201

**Marelli** CE 36 G  
 Marelli 56181130  
 Fiat 9921 499  
 SEV 430 40 803



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Autobianchi, Fiat, Lancia, Motor Iberica, Seat

**ZK 187**

0 030 100 187

**Denso** 949 520-0211  
 Bosch 1 987 232 000  
 Toyota 19 133-100 10



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 29,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Daihatsu, Toyota

**ZK 204**

0 030 100 204

**Marelli** CE 29 Q  
 Marelli 561 811 13  
 Fiat 9915 441  
 Alfa Romeo 10502 0501 100/09



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 70 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Fiat, Fiat Polski, Lancia

**ZK 191**

0 030 100 191

**Bosch** 1 237 330 244  
 Bosch 1 237 330 333



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 630 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Saab

**ZK 208**

0 030 100 208

**Mitsubishi** MD 602 122  
 Mitsubishi T 20 173  
 Mazda 0 324 24 345 A  
 Mazda 0 419 24 322  
 Mazda 0 419 24 360



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 25,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Datsun, Mazda

**ZK 196**

0 030 100 196

**Hitachi** 4461-1340  
 Isuzu 8231-1718  
 Nissan/Datsun 22 102-00 800  
 Nissan/Datsun 22 102-00 801



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 20,5 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 110 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Datsun, Honda, Isuzu, Subaru

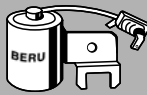
**ZK 210**

0 030 100 210

**Bosch** 1 237 330 316

Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 63 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Audi NSU, Volkswagen



**ZK 211**

0 030 100 211

**Bosch** 1 237 330 310  
VW 060 905 295



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 63 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Audi NSU, Porsche, Volkswagen

**ZK 226**

0 030 100 226

**Bosch** 1 237 330 216



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 520 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Ford (D)

**ZK 213**

0 030 100 213

**Bosch** 1 237 330 035



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Agria, AS Motor, Batavus, DKW, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hercules, Kreidler, Metalurgia Motoguzzi, NSU, Puch, Solo, Stihl

**ZK 230**

0 030 100 230

**Lucas** 5442 5179  
Lucas 5442 6655  
Lucas DCB 104  
Chrysler 7506 3766  
SEV 430 41 303



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 20,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 150 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Austin, Daimler, Hillman, Humber, Jaguar, M.G., Morris, Reliant, Sunbeam, Triumph, Vandenplas, Wolseley

**ZK 217**

0 030 100 217

**Bosch** 1 237 330 305  
Opel 1212 251



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 90 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel, Vauxhall

**ZK 231**

0 030 100 231

**Bosch** 1 237 330 039



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 23,0 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,12 µF

Agria, AS Motor, Batavus, DKW, Dolmar, Fichtel & Sachs, Hercules, Kreidler, Metalurgia Motoguzzi, NSU, Puch, Solo, Stihl

**ZK 219**

0 030 100 219

**Bosch** 1 237 330 159  
BMW 12 111 351 564



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 26,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,2 µF

BMW, JAWA

**ZK 232**

0 030 100 232

**Bosch** 1 237 330 340  
Bosch 1 237 330 353  
GM 90 009 490  
Opel 12 12 259  
Opel 12 12 260



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 250 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel, Vauxhall

**ZK 220**

0 030 100 220

einbaugleich<sup>212</sup> ZK 145

**Marelli** CE 36 E, 561 811 28  
Bosch 1 237 330 821  
Fiat 9920 578  
Autobianchi 98 080 036  
SEV 430 40 903



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Autobianchi, Automotores Franco (RCH), FASA, Fiat, Fiat Polski, Samafa (RCH), Zastava

**ZK 235**

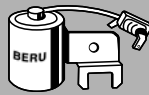
0 030 100 235

**Bosch** 2 207 330 050



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 23,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,2 µF

Kreidler, Solo, Zündapp

**ZK 237**

0 030 100 237

**Bosch** 1 237 330 240, ...326Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 700 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,2 µF

Ford (D)

**ZK 245**

0 030 100 245

ersetzt<sup>263</sup> ZK 284**Mitsubishi** MD 607 228Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 120 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Mitsubishi

**ZK 239**

0 030 100 239

**Bosch** 1 237 330 320  
Bosch 1 237 330 329  
Ford 15 84 306  
Ford 78 BF-12300-AA  
Motorcraft EDC 188Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 400 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Ford (D)

**ZK 249**

0 030 100 249

**Mitsubishi** MD 602 940,  
MD 607 118  
Hyundai 27180-11010Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 70 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Hyundai, Mitsubishi

**ZK 241**

0 030 100 241

**Bosch** 1 237 330 336  
Opel 12 12 258Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 90 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel

**ZK 250**

0 030 100 250

**Mitsubishi**  
Mazda E303 24 322Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 120 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Mazda

**ZK 242**

0 030 100 242

**Bosch** 1 237 330 339  
Volvo 1306 223-7Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 54 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Volvo

**ZK 251**

0 030 100 251

**Marelli** 561 811 82 / CE 39 P  
SEV 430 90 903Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 190 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Fiat

**ZK 243**

0 030 100 243

**Mitsubishi**  
Mazda 3823 24 322  
Mazda 8254 24 322Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 110 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

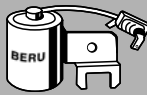
Mazda

**ZK 252**

0 030 100 252

**Marelli** CE 39 R  
Marelli 561 811 83  
Fiat 9938 269Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 190 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Autobianchi, Fiat, Seat



**ZK 255**  
0 030 100 255

**Bosch** 1 237 330 252  
**VW** 028 905 295 B



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 540 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Volkswagen

**ZK 270**  
0 030 100 270

**Ducellier** 662949  
**VW** 036 905 292 A  
**SEV** 430 90 203



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Volkswagen

**ZK 256**  
0 030 100 256

**Bosch** 1 237 330 091, ...275  
**Volvo** 243 795



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

BMW, Mercedes-Benz, Volvo

**ZK 271**  
0 030 100 271

**Ducellier** 661566  
**VW** 052 905 295 A



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Audi NSU, Volkswagen

**ZK 258**  
0 030 100 258

**Bosch** 1 237 330 303  
**BMW** 1211 1361 761



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

BMW, Volkswagen-Transporter

**ZK 273**  
0 030 100 273

**Ducellier** 450005  
**Ducellier** 664706  
**Fiat** 9936 7349938 166  
**SEV** 430 90 403  
**Seat** 000 9936 734



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,23 µF

Autobianchi, Fiat, Seat

**ZK 261**  
0 030 100 261

**Bosch** 1 237 330 315,  
1 237 330 344  
**Ford** 82BF-12300-AA  
**Ford** 6 119 780  
**Motorcraft** EDC 237  
**Motorcraft** EDC 244



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 615 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Ford

**ZK 276**  
0 030 100 276

**Hitachi**  
**Nissan/Datsun** 22102-U 6001  
**Honda** 30108-657-005



Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kabellänge<sup>223</sup> 80 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Datsun, Honda

**ZK 269**  
0 030 100 269

**Ducellier** 660501  
**Peugeot** 5948.17  
**SEV** 430 90 303



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo, Citroën, Fiat-Commercial,  
Hillmann/Talbot (GB), Paykan, Peugeot,  
Renault, Rover, Volvo

**ZK 284** solange Vorrat reicht<sup>20</sup>,  
0 030 100 284 Ersatz<sup>227</sup> ZK 245

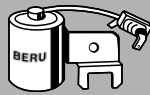
**Mitsubishi** MD 607 406  
**Unipart** GSC 231



Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 21,5 mm  
Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Mitsubishi



**ZK 286**

0 030 100 286

**Paris Rhone** 90 505  
**Bosch** 9 231 460 010  
**Peugeot** 5948.14



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Peugeot

**ZK 299**

0 030 100 299

**Marelli** CE 39 A  
 Marelli 561 811 68  
 Fiat 9928 245  
 SEV 430 41 003  
 SEV 430 41 103



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Autobianchi, Citroën, Fiat, Seat

**ZK 287**

0 030 100 287

**Paris Rhone** 90 772  
 Paris Rhone 92 714  
 Citroën 7901 594 819  
 Peugeot 5948.19



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 240 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Citroën, Peugeot

**ZK 303**

0 030 100 303

**Marelli** CE 22 C, CE 39 G  
 Marelli 561 811 76  
 Marelli 561 812 03  
 Alfa Romeo 116 5505 011 0109  
 Citroën 75 531 089



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Alfa Romeo

**ZK 294**

0 030 100 294

**Bosch** 1 237 330 236



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kabellänge<sup>223</sup> 500 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Mercedes-Benz

**ZK 304**

0 030 100 304

**Bosch** 1 237 330 348  
 VW 036 905 295B



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,23 µF

Volkswagen

**ZK 295**

0 030 100 295

**Bosch** 1 237 330 288  
 Saab 8 365 553



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Saab

**ZK 309**

0 030 100 309

**Femsa** 10249-43  
 Femsa 10249-43 J  
 Renault 77 02 124 317  
 SEV 430 90 703



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 31,5 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Metalurgica Santa Ana (E), Renault Fasa (E)

**ZK 296**

0 030 100 296

**Bosch** 1 237 330 302  
 Opel 1212 252



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,21 µF

Opel

**ZK 312**

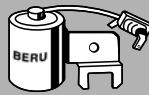
0 030 100 312

**Marelli** CE 39 V  
 Renault 77 01 031 990



Abmessung<sup>222</sup> Ø 18 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Renault



**ZK 313**

0 030 100 313

**SEV** 430 60 803  
 SEV 430 60 823  
 Renault 7701 007 680  
 Renault 7701 013 223



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 38,5 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,23 µF

Peugeot, Renault

**ZK 316**

0 030 100 316

**Denso**  
 Toyota A 90099 52068



Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Toyota

**ZK 317**

0 030 100 317

**Denso**  
 Toyota 70 90099 52076



Abmessung<sup>222</sup> Ø 15 x 25,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,25 µF

Toyota

**ZK 319**

0 030 100 319

**Lucas** 54 429 551  
 Lucas DCB 112  
 Lucas 54 424 987  
 Lucas 54 427 390



Abmessung<sup>222</sup> Ø 17 x 20,0 mm  
 Kapazität<sup>224</sup> 0,22 µF

Innocenti, Morris, Rover

### WU 30/15

0 110 020 015

**Mercedes-Benz** 000 158 37 45



Mercedes Benz S-Klasse (W140) – für Zusatzlüfter Stufe 2<sup>104</sup>

0,2 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZ 18-2

0 110 520 001

**Bosch**  
Mercedes Benz 0 227 901 014  
000 158 17 45  
000 158 18 45



Mercedes Benz

1,8 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WU 45/15

0 110 020 016

**Mercedes-Benz** 000 158 32 45  
000 158 39 45



Mercedes Benz C-Klasse (W202), S-Klasse (W140) – für Zusatzlüfter Stufe 1<sup>105</sup>

0,3 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZ 18-2 F

0 110 520 005

solange Vorrat reicht<sup>20</sup>

**Bosch** 0 227 901 015,  
0 227 900 001



Oldtimer - VW K 70, Porsche 924-Lüfter<sup>190</sup>

1,8 Ω Anschlussart<sup>170</sup> ⓐ A 6,3 x 8,8 mm

### WZ 02-2

0 110 510 030

**Bosch**  
Mercedes Benz 000 158 25 45



Mercedes Benz W126 für Klimaanlage<sup>192</sup>

0,2 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZ 045-2

0 110 510 035

Auf Anfrage<sup>21</sup>

**Porsche** 993 616 521



Porsche 911 (993) - Lüfter<sup>190</sup>

0,45 Ω

### WZ 04-2

0 110 510 007

**Bosch** 0 227 901 012,  
0 227 901 013



Mercedes Benz (Transistorzündung<sup>14</sup>)

0,4 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZR 09 K

0 110 510 004

**Bosch**  
VW 0 227 900 005  
423 959 493 A



Audi 50 GL, 80, 100, VW Passat

0,9 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZ 09-2

0 110 510 008

**Bosch**  
Mercedes Benz 000 158 08 45



Mercedes Benz

0,9 Ω Anschlussart<sup>170</sup> M 4

### WZR 09 KF

0 110 510 010

**Bosch** 0 227 900 006,  
0 227 900 005



VW Golf, Scirocco

0,9 Ω Anschlussart<sup>170</sup> ⓐ A 6,3 x 8,8 mm

**ZA 500**

0 040 200 500

**Bosch** 2204210013



Anschlussleitung<sup>194</sup> 70 mm

Batavus, Claeys, Moto-Guzzi, Steyr-Daimler-Puch, Tomos

**ZA 509**

0 040 200 509

**Bosch** 2204211045



Anschlussleitung<sup>194</sup> 80 mm

Kreidler, KTM, Hercules

**ZA 501**

0 040 200 501

**Bosch** 2204211030



Anschlussleitung<sup>194</sup> 70 mm

Claeys, DKW, Hercules, Kreidler, Steyr-Daimler-Puch, Zündapp

**ZA 510**

0 040 200 510

**Bosch** 2204211043



Anschlussleitung<sup>194</sup> 40 mm

Agrati-Garelli, Batavus, Claeys, Flandria, DKW, Hercules, Solo, Kreidler, Rixe, Zündapp

**ZA 502**

0 040 200 502

**Bosch** 2204211035



Anschlussleitung<sup>194</sup> 70 mm

Kreidler, Steyr-Daimler-Puch

**ZA 503**

0 040 200 503

**Bosch** 2212940001



Agrati-Garelli, Batavus, Cyrus, DKW, Hercules, Kreidler, Laverda, Maico, Metalurgia Casal, Motobecane, Odysee, Steyr-Daimler-Puch, Tomos, Zündapp

**ZA 506**

0 040 200 506

**Bosch** 2204211069



Anschlussleitung<sup>194</sup> 60 mm

Kreidler, Solo



Original Beru Markenprodukte werden nach strengsten Qualitätsvorgaben hergestellt. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Montagehinweise.

## Regler für Lichtmaschinen

1. Zündung abschalten  
Vor dem Ausbau des Reglers 15 Minuten warten. Damit werden Spannungsspitzen, die zur Zerstörung von Steuergeräten führen können, vermieden
2. Vor Abklemmen der Batterie das Fahrzeug auf eventuell vorhandene Speicherfunktionen prüfen! Gespeicherte Daten in Diebstahlwarnanlagen, Radios, Memorysitzen usw. können verloren gehen. Tipp: Die Einstellungen können durch einen mobilen Speicher-Akku gesichert werden!
3. Minuskabel an der Batterie abklemmen
4. Defekten Regler aus der Lichtmaschine ausbauen und mit dem neuen Beru Regler vergleichen
5. Neuen Regler in Lichtmaschine einbauen. Vor dem Einbau ggf. den Sicherungsstift an den Kohlebürsten entfernen.
6. Minuskabel an der Batterie ankleben
7. Ladestrom überprüfen

I prodotti originali di marca Beru vengono realizzati secondo i più severi criteri di qualità. Al fine di poter garantire una funzione perfetta, si prega di osservare le seguenti istruzioni per il montaggio.

## Regolatore per alternatori

1. Disinserire l'accensione  
Prima di smontare il regolatore attendere almeno 15 minuti. In tal modo si preven- gono picchi di tensione, che possono avere la conseguenza di una distruzione delle unità di controllo
2. Prima di scollegare la batteria, controllare l'autoveicolo per la presenza di eventuali funzioni di memoria! I dati memorizzati per esempio in impianti antifurto, autora- dio, sedili provvisti di sistema di memoria, ecc., possono andare perduti. Suggestione: Queste impostazioni possono essere salvate per mezzo di un accumulatore mobile!
3. Staccare il cavo negativo dalla batteria
4. Smontare il regolatore difettoso dall'alter- natore e confrontarlo con il nuovo regolatore Beru
5. Montare il nuovo regolatore nell'alterna- tore. Rimuovere eventualmente la spina di sicurezza dei carboncini prima del montaggio.
6. Collegare il cavo negativo alla batteria
7. Controllare la corrente di carica

Original Beru Brand Products are Manu- factured in Compliance with strict qua- lity-control requirements. Please heed the following mounting instructions to ensure proper functioning of the products.

## Regulators for Alternators

1. Switch off the ignition  
Wait for 15 min before demounting the regulator. This prevents voltage peaks that could destroy control devices.
2. Before disconnecting the battery, check the vehicle for any storage functions. Stored data in alarm systems, radios, memory seats etc. may be lost. Tip: The settings can be stored using a mobile memory accumulator!
3. Disconnect the cable for the negative battery pole
4. Remove the defective regulator from the alternator and check it against the new Beru regulator
5. Install the new regulator in the alterna- tor. If applicable, remove the locking pin of the carbon brushes before installing it
6. Connect the cable for the negative battery pole
7. Check the charge current

Оригинальные детали марки Beru производятся по самым строгим предписаниям качества. Чтобы гарантировать безупречное их функционирование, соблюдайте пожалуйста следующие указания по монтажу.

## Регулятор для генераторов

1. Выключите зажигание  
Подождите 15 минут перед тем как демонтировать регулятор. В результате исключаются пики напряжения, которые могут привести к поломке приборов управления.
2. Перед отсоединением батареи проверьте транспортное средство на наличие функций памяти! Сохраненные данные в системе сигнализации на случай кражи, в настройке радио, в памяти по установке сидений и т.д могут быть потеряны. Указание: Настройки можно сохранить при использовании мобильной памяти-аккумулятора!
3. Отсоедините минус кабеля от батареи
4. Демонтируйте испорченный регулятор из генератора и сравните его с новым Beru регулятором
5. Смонтируйте новый регулятор в генератор. Перед монтажом удалите при необходимости защитный штифт угольных щеток.
6. Подсоедините минус кабеля к батарее
7. Проверьте зарядный ток

Les produits d'origine de marque Beru sont fabriqués sur selon des directives de quali- té les plus sévères. Veuillez observer les instructions de montage suivantes, pour garantir un fonctionnement impeccable.

## Régulateur pour les alternateurs

1. Coupez l'allumage  
Attendez 15 minutes avant de démonter le régulateur. Cela permet d'éviter les crêtes de tension qui pourraient entraîner la destruction des boîtiers électroniques de commande.
2. Avant de débrancher la batterie du véhi- cule, vérifiez la présence d'éventuelles fonctions de mémorisation! Les données mémorisées dans les appareils anti-vol, les radios, sièges à mémoire, etc. peuvent être effacées. Conseil: Les réglages peuvent être sauvegardés au moyen d'un accumulateur mobile!
3. Débranchez le câble négatif de la batterie
4. Démontez le régulateur défectueux de l'alternateur et comparez-le avec le régulateur Beru neuf.
5. Montez le régulateur neuf dans l'alterna- teur. Avant le montage, enlevez éventuel- lement la goupille de sécurité placée au niveau de balais de charbons.
6. Branchez le câble négatif de la batterie
7. Vérifiez le courant de charge

Oryginalne produkty BERU są produkowane według najostrożniejszych kryteriów jakości. Aby zapewnić niezawodne ich funkcjonowanie prosimy bezwzględnie przestrzegać poniższej instrukcji montażu!

## Regulatory napięcia alternatora

1. Wyłączyć zapłon.  
Przed wymontowaniem regulatora napięcia odczekać 15 min. W ten sposób zapobiegnie się szczytkowym przepięciom, które mogą uszkodzić urządzenia elektroniczne.
2. Przed odłączeniem akumulatora sprawdź, czy będą zachowane pamięci urządzeń elektronicznych. (alarm, radio, ustawienia foteli lusterek, itp.). Rada: Ustawienia zachować stosując przenośny akumulator-pamięć!
3. Odłączyć „minusowy” przewód akumula- tora.
4. Wymontować uszkodzony regulator napięcia i porównać go z nowym regu- latorem BERU.
5. Zamontować nowy regulator BERU. Przed zamontowaniem wyjąć, jeśli jest, bolec zabezpieczający szczotki.
6. Podłączyć „minusowy” przewód do akumulatora.
7. Sprawdzić napięcie ładowania.

Originele Beru-merkproducten worden vervaardigd volgens uiterst strenge kwaliteitseisen. Neem de volgende montagevoorschriften in acht om een probleemloze werking te waarborgen.

## Regelaars voor dynamo's

- Schakel de ontsteking uit.  
Wacht 15 minuten voor het demonteren van de regelaar. Daarmee voorkomt u spanningspieken die kunnen leiden tot onherstelbare beschadiging van besturingsapparaten.
- Controleer het voertuig op een eventueel aanwezige memoryfunctie voordat u de klemmen van de accu losmaakt. Opgeslagen gegevens in diefstalalarminstallaties, radio's, stoelen met instelmemory etc. kunnen verloren gaan. Tip: Deze instellingen kunnen worden opgeslagen met een mobiele geheugenaccu!
- Maak de minkabelklem van de accu los.
- Demonteer de defecte regelaar uit de dynamo en vergelijk deze met de nieuwe Beru-regelaar.
- Monteer de nieuwe regelaar in de dynamo. Verwijder voor de montage eventueel de borgpen van de koolborstels.
- Maak de minkabelklem aan de accu vast.
- Controleer de laadstroom.

Az eredeti Beru márkájú termékeket a legszigorúbb minőségi előírások szerint állítjuk elő. Hogy a kifogástalan működést garantálhassuk, kérjük figyelmesen olvassa el a következő összeszerelési tanácsokat.

## Szabályozók az áramfejlesztőkhöz

- A gyújtás kikapcsolása  
A szabályozó kiszervezése előtt várjunk 15 percet. Ezáltal elkerülhetjük a feszültségfölség képződését, mely a vezérlőkészülék meghibásodásához vezethet.
- A telep beszerítése előtt az akkumulátor esetleges működését ellenőriznünk kell! A riasztóberendezésben, rádióban, ülésbeállításban, stb. tárolt adatok eltűnhetnek. Tipp: A beállításokat biztosíthatja hordozható akku-tárolóval!
- Húzza ki a mínuskábelt a telepből
- Vegye ki a hibás szabályozót az áramfejlesztőből és cserélje ki az új Beru fejlesztővel
- Építse be az új szabályozót az áramfejlesztőbe. A beépítés előtt a biztonsági csoport a szénkefére el kell távolítani.
- A mínuskábelt nyomja be a telepbe
- Ellenőrizze az áramot

Los productos originales de la marca Beru se fabrican según las normas más estrictas de calidad. Para garantizar un funcionamiento impecable, observe las siguientes indicaciones para el montaje.

## Regulador para dínamos

- Desconecte el encendido.  
Espere 15 minutos antes de desmontar el regulador. De esta forma se evitan picos de tensión que puedan dar lugar al deterioro de los aparatos de control.
- Antes de desconectar la batería, ¡compruebe el vehículo con respecto a funciones de memoria eventualmente existentes! Los datos memorizados en instalaciones de alarmas contra robos, radios, asientos con memoria, etc. pueden perderse. Consejo: ¡Los ajustes pueden asegurarse mediante un acumulador móvil!
- Desconecte el cable negativo de la batería.
- Desmonte el regulador defectuoso del dínamo y compárelo con el nuevo regulador de Beru.
- Monte el nuevo regulador en el dínamo. Antes del montaje, retire el pasador de seguridad en las escobillas de carbón si es necesario.
- Conecte el cable negativo de la batería.
- Compruebe la corriente de carga.

**Τα γνήσια προϊόντα του εργοστασίου Beru κατασκευάζονται με βάση τις αυστηρότερες προδιαγραφές ποιότητας. Για να εξασφαλίσετε άψογη λειτουργία τους, πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες τοποθέτησης.**

## Ρυθμιστές τάσης για γεννήτριες

- Απενεργοποιήστε την ανάφλεξη  
Περιμένετε 15 λεπτά πριν αφαιρέσετε το ρυθμιστή. Έτσι αποφεύγετε τάσεις αιχμής, που μπορεί να καταστρέψουν τις διατάξεις ελέγχου
- Πριν αποσυνδέσετε τη μπαταρία, ελέγξτε τις λειτουργίες αποθήκευσης στη μνήμη που τυχόν διαθέτει το όχημά σας! Μπορεί να χάσετε αποθηκευμένα στοιχεία για το αντικλεπτικό σύστημα, το ραδιόφωνο, τις ρυθμίσεις των καθισμάτων κ.λπ. Συμβουλή: Μπορείτε να διαφυλάξετε τις ρυθμίσεις Βε μια κινητή επαναφορτιζόμενη Βαταρία διατήρησης ΒνήΒης!
- Αποσυνδέστε το αρνητικό καλώδιο από τη μπαταρία
- Αφαιρέστε από τη γεννήτρια το χαλασμένο ρυθμιστή και συγκρίνετέ τον με τον καινούριο ρυθμιστή Beru
- Τοποθετήστε το νέο ρυθμιστή στη γεννήτρια. Πριν από την τοποθέτηση, απομακρύνετε εάν χρειαστεί την περόνη ασφαλείας από τις ψήκτρες άνθρακα.
- Επανασυνδέστε το αρνητικό καλώδιο στη μπαταρία
- Ελέγξτε το ρεύμα φόρτισης

## Regler für Lichtmaschinen



**GER 001**

0 190 005 001

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 32 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**

Bosch 028 903 803 A, 049 903 803 B, 049 903 803 E, 049 903 803 F  
BMW 1231 1268 387, 1231 1286 073, 1231 1356 063, 1231 1710 732  
Bosch 0 192 052 001, 0 192 052 002, 0 192 052 003, 0 192 052 004  
Fiat/Lancia 4 474 755, 4 475 269  
Ford 71BB10316AA, 74GB10316AA  
Opel 12 04 244, 12 04 246  
Mercedes-Benz 002 154 0606, 002 154 1806

Alfa Romeo, Audi, BMW, Fiat, Fiesta, Mercedes; Porsche, Saab, Volvo, VW

**GER 002**

0 190 005 002

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 32 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**

wie GER 001, jedoch mit erhöhter Regelspannung<sup>110</sup>

**GER 003**

0 190 005 003

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**

Alfa Romeo 116.1005.060.08, 116.1005.060.11, 119.1305.060.00, 119.1305.060.23, 705.6848.000.00  
Audi/VW 068 903 803, 068 903 803B, 068 903 803 D, J2700004010  
BMW 1231 1726 002  
Bosch 1 192 052 015, 192 052 016, 1 192 052 020, 1 192 052 021  
Opel 12 04 252, 2 04 253  
Seat 00 3899919

Alfa Romeo, Audi, BMW, Porsche, Mercedes-Benz, Opel, Ford, VW, Seat

**GER 004**

0 190 005 004

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**

Alfa Romeo 11610050600811  
Audi/VW 034 903 803  
BMW 1231 1726 022, 1726022  
Bosch 1 197 311 026, 1 197 311 027, 1 197 311 028, 1 197 311 035, 1 197 311 038, 1 197 311 040, 1 197 311 041, 9 191 337 303  
Fiat/Lancia 60743997, 60752016, 9941761, 9947100, 9950116, 9947100  
Ford 6165056, 86GB10316AA  
GM 90 349 704, 90 349 907

Alfa Romeo, Audi, BMW, Fiat, Lancia, Mercedes-Benz, Opel, Porsche, Volvo, VW

**GER 005**

0 190 005 005

Regelspannung<sup>111</sup> 14,1 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**

Audi/VW 068 903 803, 068 903 803 A  
BMW 1231 1279 548, 1232 1271 644, 1232 1711 399, 1 711 391  
Bosch 1 197 311 003, 1 197 311 007, 1 197 311 009, 1 197 311 023  
Citroën 94 057 615 58  
Saab 855 9619, 857 1846  
Seat 00 3980592  
Volvo 00 3980592


Audi, BMW, Citroën, Mercedes-Benz, VW, Peugeot, Saab, Seat, Volvo, VW



**GER 006****0 190 005 006**

Regelspannung<sup>111</sup> 27,5 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Renault, Scania, Ford, Mercedes, MAN,  
 VW 

**Bosch**

Bosch 0 192 053 005, 0 192 053 006, 0 192 053 011,  
 0 192 053 013, 0 192 053 016, 0 192 053 017,  
 0 192 053 018, 0 192 053 022, 0 192 053 023  
 Mercedes-Benz 002 154 3806, 002 154 3906, 002 154 4706,  
 002 154 4906  
 MAN 81 25601 6024  
 Motorcraft EGR 315  
 Renault 5000 297 997

**GER 007****0 190 005 007**

Regelspannung<sup>111</sup> 28,0 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, MAN, Mercedes, Scania,  
 Volvo/DAF 

**Bosch**

Bosch 1 197 311 300, 197 311 301, 1 197 311 305,  
 1 197 311 306, 1 197 311 307  
 Fiat 8198422  
 Mercedes-Benz 000 154 1905, 000 154 1705, 002 154 9906,  
 002 1549 406  
 MAN 81 256016014, 81 256016016, 81 256016033  
 Scania 305160, 138 7616  
 Volvo/DAF 68353

**GER 008****0 190 005 008**

Regelspannung<sup>111</sup> 28,1 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, MAN, Mercedes, Kässbohrer, Renault,  
 Volvo /Busse

**Bosch**

Bosch 0 192 053 003, 0 192 053 009, 0 192 053 012,  
 0 192 053 014, 0 192 053 025, 197 311 315  
 Fiat 93157259  
 Kässbohrer 747 133 003, 742 133 6001  
 Mercedes-Benz 002 154 6806  
 MAN 81 25601 6015, 81 25601 6021  
 Renault 5000 820 869, 5001 830 093

**GER 009****0 190 005 009**

Regelspannung<sup>111</sup> 27,5 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 32 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, Magirus-Deutz, MAN, Kässbohrer,  
 Volvo

**Bosch**

Bosch 0 192 052 010, 0 192 053 001, 0 192 053 002,  
 0 192 053 004, 0 192 053 007, 0 192 053 008,  
 0 192 053 027  
 Fiat 4 701 484, 7 902 2473, 9 988 935  
 Kässbohrer 742 302 6000  
 MAN 81 25601 6013, 81 25601 6017  
 Magirus-Deutz 0 470 1484

**GER 010****0 190 005 010**

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Audi, VW

**Bosch**

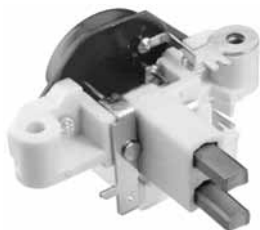
Audi/VW 028 903 803 D, 028 903 803  
 Bosch 1 197 311 500, 1 197 311 523, 1 197 311 530,  
 1 197 311 548



**GER 011**

0 190 005 011

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Audi/VW  
Bosch

028 9038 03 E, 028 903 803 G  
1 197 311 511

Audi, VW

**GER 012**

0 190 005 012

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Audi/VW

021 903 803 B, 028 903 803 B, 028 903 803 C,  
028 903 803 G, 030 905 241 A, 054 903 803,  
078 903 803  
1231 1247 892, 1231 1739 365, 1231 7739 365  
1 197 311 212, 1 197 311 214  
9 943 986, 9 944 423  
002 154 8502  
23215-72J00  
5716.97, 5761.86

BMW  
Bosch  
Fiat/Lancia  
Mercedes-Benz  
Nissan  
Peugeot

Audi, Fiat, Lancia, Mercedes-Benz, Nissan,  
Opel, Peugeot, Volvo, VW

**GER 013**

0 190 005 013

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Audi/VW  
Bosch

054 903 803 A  
1 197 311 232, 1 197 311 239, 1 197 311 234,  
1 197 311 513  
90540408, 12 04 275  
473151  
9130110, 9130518

Opel  
Saab  
Volvo/DAF

Audi, Opel, Saab, Volvo, VW

**GER 014**

0 190 005 014

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Audi/VW  
Bosch

00A 903 803, 00A 903 803 A  
1 197 311 211, 1 197 311 213, 1 197 311 217,  
1 197 311 219, 1 197 311 242, 1 197 311 541  
95644488, 95644494  
9 944 423, 9 950 401  
002 154 8106, 002 154 8206, 002 154 8506,  
002 154 8706, 002 154 9206  
3 544 570

Citroën  
Fiat/Lancia  
Mercedes-Benz  
Volvo/DAF

Audi, Citroën, Fiat, Lancia, Peugeot,  
Mercedes-Benz, Volvo, VW

**GER 015**

0 190 005 015

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 14 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Bosch  
Citroën  
Peugeot

1 197 311 240, 1 197 311 512, 1 197 311 551  
576196  
576196

Peugeot, Citroën

**GER 016**

0 190 005 016

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Renault

**Valeo (Paris-Rhone)**Paris Rhone YH 1649, YH 1652, YH 1654, YL 122, YL 129, YL 149,  
YL 152, YL 154  
Renault 7701 028 400, 7701 029 095, 7701 031 737,  
7701 033 171, 7701 036 654, 7701 348 589  
Valeo 92860, 92927, 182046, 300668, 300795, 300806, 300894,  
300901**GER 017**

0 190 005 017

Regelspannung<sup>111</sup> 14,6 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativCitroën, Fiat, Lancia, Mitsubishi, Peugeot,  
Renault, Rover, Volvo**Valeo (Paris-Rhone)**Citroën 95 619 712, 95 619 717  
Fiat/Lancia 9 945 589  
Mitsubishi 33429051  
Paris Rhone YH 1925, YH 1933  
Peugeot 5761.45, 5761.56, 5761.67, 5761.74  
Renault 7701 039 518  
Rover YLW 1006  
Valeo 92897, 92902  
Volvo 3 343 913**GER 018**

0 190 005 018

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Fiat, Lancia

**Magneti Marelli**Fiat/Lancia 83 600 151, 9 939 826, 9 941 193  
Lucas 21222127, UCB 808  
Magneti Marelli 581 200 22, 797 071 61, 797 074 81, RTT 119 A, RTT 119  
AAC, RTT 119 AC, 581 200 22 0000**GER 019**


0 190 005 019

Regelspannung<sup>111</sup> 14,1 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Audi, VW

**Motorola**Audi/VW 026 903 015 E, 036 903 803 A, 037 903 803,  
037 903 803 X, 049 903 803 H  
Motorola 2 94 0022, 2 94 0030, 2 94 0305, 2940305A, 2 94 0318,  
9RC 2018, 9 RC 7104**GER 020**

0 190 005 020

Regelspannung<sup>111</sup> 14,1 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativClaas, Fendt, IHC, Mercedes Benz, Renault,  
Scania, Vovo/DAF **Bosch**Bosch 0 192 052 015, 0 192 052 016, 0 192 052 020,  
0 192 052 021  
3079412R92  
IHC 000 154 1805, 002 154 3706, 002 154 4006  
Mercedes-Benz 5000820870  
Renault 280 942  
Scania 244489, 244612, 696702  
Volvo/DAF



**GER 021**

0 190 005 021

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Bosch  
Renault

9 191 337 302, 9 191 337 306, 9 191 337 307  
7702 163 220

Renault

**GER 022**

0 190 005 022

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Bosch  
Citroën  
Saab  
Volvo/DAF

1 197 311 008, 1 197 311 050  
576155, 9405761558  
859 0549  
1 323 467, 1 348 322, 3 523 710, 3 523 7106

Citroën, Saab, Volvo

**GER 023**


0 190 005 023

Regelspannung<sup>111</sup> 28,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Bosch**  
Bosch  
Magirus-Deutz  
Mercedes-Benz  
Renault  
Scania  
Volvo/DAF

1 197 311 304  
9 315 8421  
002 154 8406  
5001831960  
117253, 362645  
1 606 935, 1 625 880

DAF, Magirus-Deutz, Mercedes Benz,  
Renault, Scania, Volvo 

**GER 024**

0 190 005 024

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
Regelung<sup>113</sup> + positiv



**Bosch**  
Alfa Romeo  
Audi/VW  
BMW  
Bosch  
Mercedes-Benz

105.3665.028.00, 530 165  
021 903 803 A, 028 903 803, 043 903 803 B,  
059 903 803 A, 411 903 803 A  
1 244 409, 1 350 052, 1 355 456, 8 708 000  
0 190 062 001, 0 190 062 002  
001 154 6806, 001 154 6906, 001 154 8406,  
001 154 8506

Opel

12 04 226, 12 04 229, 12 04 239, 12 04 254

Alfa Romeo, Audi, BMW, Citroën, Fiat,  
Lancia, Mercedes-Benz, Opel, Porsche,  
Saab, VW, Volvo

**GER 025**


0 190 005 025

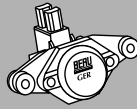
Regelspannung<sup>111</sup> 28,3 V  
Regelung<sup>113</sup> + positiv



**Bosch**  
Bosch  
Ford  
KHD  
MAN  
Massey Ferguson  
Scania

0 192 033 001, 0 192 033 002, 0 192 033 004  
11635831  
B25 N92 117J, N92 117 TI, S1H 7615  
51 25601 7029, 51 25601 7036  
294 5680 M1  
225662

Kässbohrer, MAN, Massey Ferguson,  
Mercedes-Benz, Renault, Steyr, Scania,  
Volvo 

**GER 026**

0 190 005 026

Regelspannung<sup>111</sup> 28,3 V  
Regelung<sup>113</sup> + positivDAF, Faun, Liebherr, Magirus-Deutz, MAN,  
Mercedes-Benz, Kässbohrer, Komatsu,  
Steyr, Volvo **Bosch**Bosch 0 192 033 003, 0 192 033 005  
Cummins 300586  
Faun 171 3071  
KHD S4H 7615  
Komatsu 6102617  
Magirus-Deutz 0 116 2829  
Volvo/DAF 241630 , 3 304 042, 4 785 003**GER 027**

0 190 005 027

Regelspannung<sup>111</sup> 14,8 V  
Regelung<sup>113</sup> - negativ

AMC, Opel, GM

**Delco**AMC 8125176  
Delco 1116380, 1116384, 1116385, 1116387, 1116387H,  
1116392, 1116423, 13003652, 13472406, 3472004,  
3472014, 3472022, 3472406, 4372008, 7896932, D668  
GM 03 472 406  
Opel 12 04 236, 12 04 155**GER 028**

0 190 005 028

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
Regelung<sup>113</sup> - negativ

Opel, Vauxhall

**Delco**Delco 1116411, 1116429, 1116436, 1116437, 13120469, D677,  
D685, D698, DE111, DVR111**GER 029**

0 190 005 029

Regelspannung<sup>111</sup> 14,7 V  
Regelung<sup>113</sup> + positiv

Opel, Vauxhall

**Delco**

Delco 1116424

**GER 030**

0 190 005 030

Regelspannung<sup>111</sup> 14,8 V  
Regelung<sup>113</sup> - negativ

Opel

**Delco**Delco 03493030, 03493080, 3493029, 3493030, 3493079  
Opel 12 04 257, 12 04 258, 12 04 263, 12 04 264



**GER 031**

0 190 005 031

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Delco**

Delco 13472557, 3472557, 3493050  
 GM 03 474 557, 03 472 558  
 Opel 12 04 248

Opel, Vauxhall

**GER 032**

0 190 005 032

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Delco**

Delco 10475019, 10479914, 10479923, 10479947, 10479955,  
 1204270, 19009701  
 GM 1404 75 019, 1900 97 01  
 Opel 12 04 270

Opel Vectra

**GER 033**

0 190 005 033

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Lucas**

Jaguar 37H 6911, 520076, 607687, AAU 4842, ABU 9969,  
 BAU 4443, JS 485  
 Lucas 37 534, 37 538, 37 541, 37 555  
 Leyland 017-0077, 37H 6911, 520 076, 607 687  
 Massey Ferguson 188 7416 M1, 189 7383 M1

Jaguar, Leyland, Massey Ferguson

**GER 034**

0 190 005 034

Regelspannung<sup>111</sup> 14,3 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Lucas**

Ford 1591687, 81DB10316CA  
 Jaguar AEU 1526, AEU 1669, AEU 1915, AEU 2750, AEU 4007A,  
 BBU 2117  
 Lucas 37 621, 37 624, 37 636, 37 640, 37 659, 37 661  
 Massey Ferguson 187266M1, 189 7294 M1

Ford, Jaguar, Massey Ferguson

**GER 035**

0 190 005 035

Regelspannung<sup>111</sup> 14,8 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Lucas**

Case K262266  
 Ford 6133746, 84AB10316AA  
 Lucas 37 701, 37 703, 37 705, 37 707, 540 48 473, 540 486 00,  
 542 05 986, 542 06 177, 542 06 448, 542 06 467,  
 542 06 645, 542 06 688, 542 07 336, 542 084 17,  
 UCB 148, UCB 148X, UCB 150, UCB 150X, UCB 151,  
 UCB 151X, UCB 152  
 Massey Ferguson 186 5974 M1, 189 7699 M91, 345 773M 91, 347 4604  
 M91, 347 6714 M91  
 Motorcraft EGR356  
 Nissan 23133-Q9000

Case, Ford, Massey Ferguson, Nissan

**GER 036**

0 190 005 036

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, Lancia

**Magneti Marelli**

Fiat/Lancia  
 Magneti Marelli

4 475 112, 4 721 593  
 648 081 06, 648 081 40, 648 081 43, RTT 114 A,  
 581 200 26 0000

**GER 037**

0 190 005 037

Regelspannung<sup>111</sup> 28,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, Lancia

**Magneti Marelli**

Fiat/Lancia  
 Magneti Marelli

9 959 694, 9983355  
 648 081 41, 812 002 70, RTT 114 B, RTT 110 B

**GER 038**

0 190 005 038

Regelspannung<sup>111</sup> 28,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, Lancia

**Magneti Marelli**

Fiat/Lancia  
 Magneti Marelli

8 190 407  
 797 074 41, RTT 119 B, 581 200 20 0100

**GER 039**

0 190 005 039

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Renault

**Magneti Marelli**

Magneti Marelli

648 081 82, 648 081 84, 648 082 41, 648 082 43, 836  
 070 41, 836 071 11, RTT 118 C, RTT 118 E, RTT 118 J,  
 581 200 350 0000

**GER 040**

0 190 005 040

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Fiat, Lancia

**Magneti Marelli**

Magneti Marelli

581 200 5300, 581 200 5600, 836 113 61, 855 612 91,  
 855 612 91010, RTM 121 A



**GER 041**

0 190 005 041

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Magneti Marelli**

Fiat/Lancia  
 Magneti Marelli

9 946 618, 9 950 586, 9 946 065  
 000 280 01, 24-TR, 24TRB, 542 093 05, 836 142 51,  
 836 142 51010, RTT121A

Fiat, Lancia

**GER 042**

0 190 005 042

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Motorola**

Mercedes-Benz  
 Motorola

000 150 0255  
 2 54 1141, 592-792

Mercedes Benz

**GER 043**

0 190 005 043

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Motorola**

Audi/VW  
 BMW

028 903 803 F, 078 903 803 A, 078 903 803 B  
 1231 1437 340, 1231 1735 788, 1231 22 44,  
 1231 2244 342

Citroën  
 Mercedes-Benz  
 Opel  
 Peugeot  
 Motorola

95 644 49 83 A  
 002 154 9106  
 12 04 272  
 5761.87, 5761.90  
 9 RC 2054

Audi, BMW, Citroën, Mercedes Benz,  
 Peugeot, VW

**GER 044**

0 190 005 044

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Motorola**

Motorola  
 Renault

105-121, 8 RF 2003  
 7701 203 873

Renault

**GER 045**

0 190 005 045

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Motorola**

Motorola  
 Renault

105-130, 105-135, 105-137, 105-138, 8 RD 2014,  
 8 RD 2033  
 7701 203 872

Renault



**GER 046**

0 190 005 046

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> + positiv

**Motorola**

Audi/VW 055 903 803, 055 903 804, 171 903 803  
 Ford 6048270, 77BB10316AA  
 Mercedes-Benz 002 154 4206  
 Peugeot 5761.39  
 Motorola 9 RC 7073, 9 RC 7065, 9 RC 7073, 9 RC 7093

VW

**GER 047**

0 190 005 047

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
 Regelung<sup>113</sup> - negativ

**Ducellier**

Citroën 95 546 007  
 Ducellier 511 008 , 511 010, 581 255, 581 256, 690 587, 690645,  
 690 686, 691 253, 691 292 , 691 428, 691 486  
 Peugeot 5761.46 , 5761.63  
 Renault 7701 024 524, 7701 027 713

Citroën, Peugeot, Renault

**GER 048**

0 190 005 048

Regelspannung<sup>111</sup> 14,3 V  
 Regelung<sup>113</sup> - negativ

**Ducellier**

Citroën 94 057 616 18 , 94 057 616 48  
 Ducellier 511 015, 511 023, 581 257, 592 991, 691 112 ,  
 691 140, 691 183, 691 303, 691 338, 691 406, 691 617,  
 694 4548, 694 617  
 Peugeot 5761.48, 5761.49  
 Renault 7701 027 714, 7701 031 152  
 Seat 00 3981082

Citroën, Peugeot, Renault, Seat

**GER 049**

0 190 005 049

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
 Regelung<sup>113</sup> + positiv

**Ducellier**

Chrysler 20 98 300  
 Citroën 5 491 551, AK 5351  
 Ducellier 510 002, 510 004, 510 005, 519 001  
 Peugeot 5761.23, 5761.24, 5761.32, 5761.33  
 Renault 7700 348 281, 7700 519 493, 7700 530 749,  
 7700 544 686  
 Volvo/DAF 1 215 477, 1 215 565

Chrysler, Peugeot, Renault, Volvo

**GER 050**

0 190 005 050

Regelspannung<sup>111</sup> 14,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> + positiv

**Ducellier**

Citroën 5490702 , GX1110910A  
 Ducellier 519003, 8366, 8379

Citroën



**GER 051**

0 190 005 051

Regelspannung<sup>111</sup> 14,6 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Citroën

**Valeo (Paris-Rhone)**


Citroën 95561518  
 Paris Rhone YL 123, YL 123B, YL 134, YL 143  
 Valeo 92867, 300669, 00 92867

**GER 052**

0 190 005 052

Regelspannung<sup>111</sup> 28,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



IVECO, Pegaso, Scania 

**Valeo (Paris-Rhone)**

Iveco 9319 2395  
 Paris Rhone ZL 126, ZL 128, ZV 3928  
 Pegaso 175953  
 Scania 118148  
 Valeo 92901, 92962, 590640, 0 92962

**GER 053**

0 190 005 053

Regelspannung<sup>111</sup> 27,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Volvo 

**Valeo (Paris-Rhone)**

Paris Rhone ZL 129, ZV 3902  
 Valeo 300744, N C 184  
 Volvo 6 212 856

**GER 054**

0 190 005 054

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Citroën, Peugeot, Renault, Volvo

**Valeo (Paris-Rhone)**

Citroën 95 646 312  
 Paris Rhone YH 1639, YH 2602, YH 2605, YH 2606, YL 126, YL 138  
 Peugeot 5761.57  
 Renault 7701 030 814  
 Valeo 2590558, 0 92937, 092982, 0 92990  
 Volvo/DAF 33 422 817

**GER 055**

0 190 005 055

Regelspannung<sup>111</sup> 28,0 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



Volvo 

**Valeo (Paris-Rhone)**

Paris Rhone ZV 3729, ZY 3729  
 Valeo 590536  
 Volvo/DAF 872368, 864 006, 872 023 , 6 212 856

**GER 056**

0 190 005 056

Regelspannung<sup>111</sup> 14,6 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Ford, Mazda, Mitsubishi

**Mitsubishi**Ford  
Mazda  
MitsubishiE27Z-10316A  
8173-24-520, N221-24-520  
A 866 T 00470, A 866 T 00670, A 866 T 01970,  
A 866 T 02570, A 866 T 02770, A 866 T 03270,  
A866T04370, MD607372, MD607570**GER 057**

0 190 005 057

Regelspannung<sup>111</sup> 14,6 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Mazda, Mitsubishi

**Mitsubishi**Mazda  
MitsubishiSE21-24-520  
A 866 T 03070, A 866 T 18270, A 866 T 03070,  
MD607619, MD618302**GER 058**

0 190 005 058

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Mazda

**Mitsubishi**

Mitsubishi

A 866 X 17170, A 866 X 17172, B36618W70

**GER 059**

0 190 005 059

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Ford, Mazda, Mitsubishi

**Mitsubishi**Ford  
Mazda  
MitsubishiE8GY10316B, E8GZ10316A  
B675-18-W70  
A 866 X 12770, A 866 X 12772, A 866 X 12782,  
B67518W70A**GER 060**

0 190 005 060

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Schleifring<sup>186</sup> Ø 43 mm  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Mitsubishi

**Mitsubishi**

Mitsubishi

A 866 X 09171, MD611481



**GER 061**

0 190 005 061

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Mitsubishi**  
 Mitsubishi

A 866 T 03870, A 866 T 05670, A 866 T 13370

Peugeot 405

**GER 062**

0 190 005 062

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Mitsubishi**  
 Mitsubishi

A 866 X 05272, A 866 X 09071, A 866 X 09072, A 866 X 09771, A 866 X 09782, MD611432, MD611588, MD611710, MD618483, 23125-04P10, 23215-04P10

Nissan

Mitsubishi, Nissan

**GER 063**

0 190 005 063

Regelspannung<sup>111</sup> 14,3 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Mitsubishi**  
 Mazda  
 Mitsubishi  
 Nissan

8574-24-520  
 A 866 T 00870, A 866 T 02270, A 866 T 02970  
 23215-P3017, 23215-W7110

Mazda, Mitsubishi, Nissan

**GER 064**

0 190 005 064

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 28 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Mitsubishi**  
 Ford  
 Mazda  
 Mitsubishi  
 Motorcraft

E7GZ10316A, F0BZ10316A  
 BF1462, FE85-18-W70  
 A 866 X 07570, A 866 X 07572  
 GRE800

Ford, Mazda, Mitsubishi

**GER 065**

0 190 005 065

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Schleifring<sup>186</sup> Ø 32 mm  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Mitsubishi**  
 Mazda  
 Mitsubishi

B64J-18-W70, JE48-18-W70  
 A 866 X 20472, A 866 X 20972, B64J18W70A

Mazda, Mitsubishi

**GER 066**

0 190 005 066

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Isuzu, Mazda, Nissan, Opel

**Hitachi**Hitachi L15023155, TR1Z-43, TR1Z-53, TR1Z-62, TR1Z-64  
Isuzu 8 9423 7 7280, 8 9425 0 9640  
Mazda RF01-24-520, S208-24-520  
Nissan 23125-W1700, 23125-W1701, 23215-Q1700,  
23215-Q1701  
Opel 12 04 268**GER 067**

0 190 005 067

Regelspannung<sup>111</sup> 14,2 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Isuzu

**Hitachi**GM 94167410  
Hitachi L150-33155  
Opel 12 02 55  
Isuzu 8 9416 7 4100, 8 9411 2805 62**GER 068**

0 190 005 068

Regelspannung<sup>111</sup> 14,6 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

GM, Opel, Isuzu

**Hitachi**GM 97122643  
Hitachi L170G-3319, L170G-6308, LR170G-7315  
Isuzu 8 9712 2 6430  
Opel 1204240, 12 04 280**GER 069**

0 190 005 069

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Daihatsu, GM, Honda, Isuzu, Toyota

**Nippon Denso**Daihatsu 27700-72040  
GM 94 139 012, 94 840 314  
Honda 31150-PD-1004, 31150-PD-2004, 31150-PD-J004  
Isuzu 8 9410 9911 5, 8 9413 1357 2  
Nippon Denso 126000-0340, 126000-0400, 126000-0510, 126000-0650,  
126000-0700, 126000-0731  
Toyota 27700 01010, 27700 63020, 27700 63021, 27700 72040**GER 070**

0 190 005 070

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
Regelung<sup>113</sup> — negativ

Honda

**Nippon Denso**Honda 31150-PE-7661, 31150-PE-76620  
Nippon Denso 126000-0570



**GER 071**

0 190 005 071

Regelspannung<sup>111</sup> 14,4 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Nippon Denso**

Daihatsu 27700-78301  
 Subaru 23815KA080  
 Suzuki 32500 85250  
 Nippon Denso 126000-0550, 126000-0980  
 Toyota 27700-10050, 27700-10080

Daihatsu, Subauru, Suzuki ,Toyota

**GER 072**

0 190 005 072

Regelspannung<sup>111</sup> 14,5 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Nippon Denso**

GM 96 52 000  
 Honda 31500-PEQ-003  
 Isuzu 9 9413 9012 0  
 Subaru 32500 82610  
 Suzuki 32500-82610, 32500 82611

GM, Honda, Isuzu, Suzuki, Subaru

**GER 073**

0 190 005 073

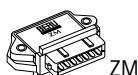
Regelspannung<sup>111</sup> 14,3 V  
 Regelung<sup>113</sup> — negativ



**Nippon Denso**

Daihatsu 27700-22011, 27700-36020, 27700-36010, 27700-38010  
 Mitsubishi RLB2C  
 Suzuki 32500-56010, 32500-65030  
 Toyota 27700 10110, 27700 13010, 27700 15020, 27700 26020,  
 27700 31011, 27700 36010, 27700 38020, 27700 40020,  
 27700 41040, 27700 51010

Daihatsu, Mitsubishi, Suzuki, Toyota



## ACURA

VL (EVL/NVL)	NVL 157
VK	VK 499
GER	GER 001

## ALFA ROMEO

KS	KS 185, KS 285, KS 467, KS 469, KS 700, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 005, ZM 035, ZM 037
ZK	ZK 111, ZK 131, ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 204, ZK 256, ZK 303
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 037, EVL 040, EVL 075, EVL 078, EVL 085, EVL 086, EVL 087, EVL 094, EVL 104, EVL 105, EVL 112, EVL 128, EVL 134, EVL 190, EVL 190, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 122, NVL 127
VK	VK 106, VK 109, VK 117, VK 131, VK 154, VK 214, VK 273, VK 320, VK 321, VK 330, VK 339, VK 452, VK 516 S
GER	GER 001

## ARO

KS	KS 900
ZK	ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 4/6-D
VK	VK 109

## AUDI

KS	KS 650 PS, KS 700, KS 709
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 013, ZM 014, ZM 027, ZM 028, ZM 030, ZM 031
ZK	ZK 210, ZK 211, ZK 270
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 080, EVL 082, EVL 085, EVL 088, EVL 090, EVL 096, EVL 104, EVL 134, EVL 138, EVL 192, NVL 161
VK	VK 106, VK 257, VK 292 P, VK 307, VK 321, VK 354, VK 354 S, VK 355, VK 355 S, VK 360, VK 385 S, VK 402, VK 407 S
GER	GER 001, GER 012, GER 019, GER 043

## AUSTIN

KS	KS 170 M, KS 496, KS 576, KS 719
ZM	ZM 005
ZK	ZK 142, ZK 174, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 182, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, EVL 4/6-X, NVL 178
VK	VK 109, VK 128, VK 251, VK 303, VK 363, VK 452
GER	GER 001

## AUTOBIANCHI → LANCIA

### BMW

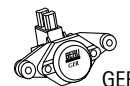
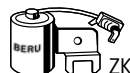
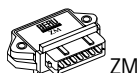
KS	KS 650, KS 700
ZM	ZM 001, ZM 038
ZK	ZK 111, ZK 131, ZK 154, ZK 256, ZK 258
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 028, EVL 040, EVL 067, EVL 085, EVL 087, EVL 092, EVL 095, EVL 097, EVL 110, EVL 115, EVL 131, EVL 151, EVL 173
VK	VK 117, VK 154, VK 155, VK 290 P, VK 290 S, VK 307, VK 321, VK 342 S, VK 355, VK 378 S, VK 403 S
GER	GER 001

### CHRYSLER

KS	KS 700
VL (EVL/NVL)	EVL 027
VK	VK 164, VK 478

### CITROËN

KS	KS 223 V, KS 387, KS 399, KS 409, KS 714 S
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 015, ZM 026
ZK	ZK 141, ZK 142, ZK 269, ZK 287
VL (EVL/NVL)	EVL 018, EVL 036, EVL 040, EVL 061, EVL 062, EVL 088, EVL 094, EVL 154, EVL 4/6-C, EVL 4/6-D, NVL 113, NVL 130, NVL 146, NVL 161, NVL160
VK	VK 106, VK 109, VK 124, VK 171, VK 265, VK 277, VK 278, VK 301, VK 313, VK 334, VK 359, VK 367, VK 377, VK 379, VK 380, VK 380 G, VK 452, VK 468, VK 474, VK 517 S



## DACIA (RO)

KS	KS 900
ZK	ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 4/6-D
VK	VK 109, VK 452

## DAEWOO

VL (EVL/NVL)	NVL 149
VK	VK 445

## DAIHATSU

KS	KS 339, KS 664, KS 711
ZM	ZM 053
ZK	ZK 187, ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 022, EVL 023, NVL 125, NVL 150, NVL 154
VK	VK 122, VK 134, VK 153, VK 226, VK 280, VK 322, VK 323, VK 450

## DATSUN → NISSAN

## FERRARI

ZM	ZM 061
GER	GER 001

## FIAT

KS	KS 045, KS 183, KS 223 V, KS 281, KS 283, KS 285, KS 290, KS 467, KS 469, KS 492, KS 700, KS 716, KS 724, KS 730, KS 733, KS 820, KS 827, KS 900
ZM	ZM 005, ZM 009, ZM 017, ZM 026, ZM 043, ZM 061
ZK	ZK 101, ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 146, ZK 201, ZK 220, ZK 251, ZK 252, ZK 269, ZK 273, ZK 297, ZK 299
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 037, EVL 075, EVL 078, EVL 086, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 105, EVL 120, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 160, NVL 181
VK	VK 106, VK 109, VK 111, VK 112, VK 113, VK 114, VK 123, VK 126, VK 140, VK 218, VK 258, VK 273, VK 277, VK 278, VK 294, VK 295, VK 301, VK 321, VK 330, VK 331, VK 350, VK 351, VK 358, VK 377, VK 388, VK 452, VK 469, VK 470, VK 476
GER	GER 001, GER 036, GER 037

## FIAT-POLSKI → FSM/FSO

## FORD

KS	KS 142 V, KS 144 V, KS 650, KS 650, KS 700, KS 719
ZM	ZM 003, ZM 008, ZM 019, ZM 020, ZM 021, ZM 047
ZK	ZK 152, ZK 157, ZK 183, ZK 261, ZK 226, ZK 280
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 063, EVL 087, EVL 104, EVL 115, EVL 118, EVL 119, EVL 132, EVL 133, EVL 134, EVL 141, EVL 143, EVL 150, EVL 175, EVL 177, EVL 4/6-E, EVL 4/6-O, EVL 4/6-Z, NVL 131, NVL 132, NVL 186
VK	VK 106, VK 117, VK 120, VK 127, VK 163, VK 164, VK 192, VK 203, VK 300, VK 303, VK 321, VK 326, VK 332, VK 348, VK 349, VK 361, VK 363, VK 366, VK 369, VK 405, VK 471
GER	GER 001, GER 046, GER 058, GER 059, GER 064, GER 065

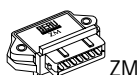
## FSO/FSM (FIAT-POLSKI)

KS	KS 117, KS 183
ZM	ZM 005
ZK	ZK 201, ZK 220, ZK 204
VL (EVL/NVL)	EVL 033, EVL 037
VK	VK 214, VK 140

## HILLMAN

KS	KS 496, KS 576
ZK	ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 036, EVL 4/6-D
VK	VK 251, VK 452





**HOLDEN (AUS)**

KS	KS 700, KS 800
ZK	ZK 137
VL (EVL/NVL)	EVL 178, NVL 149, NVL 150
VK	VK 110, VK 445, VK 448, VK 477, VK 480

**HONDA**

KS	KS 339
ZM	ZM 016, ZM 023, ZM 045, ZM 054, ZM 055, ZM 056
ZK	ZK 196, ZK 276
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 180, NVL 116, NVL 156, NVL 169, NVL 175
VK	VK 122, VK 156, VK 158, VK 193, VK 316, VK 337, VK 458, VK 460, VK 496, VK 500
GER	GER 069 , GER 070 , GER 072

**HYUNDAI**

KS	KS 339, KS 702
ZM	ZM 035, ZM 049, ZM 053
ZK	ZK 284
VL (EVL/NVL)	EVL 058, NVL 185
VK	VK 230, VK 472, VK 508
GER	GER 062

**INNOCENTI-LEYLAND**

KS	KS 496, KS 650, KS 664, KS 733
ZK	ZK 132, ZK 197, ZK 230, ZK 252, ZK 273
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 023, EVL 036, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 181
VK	VK 251, VK 258, VK 301, VK 322, VK 330, VK 469, VK 470

**ISUZU**

KS	KS 339, KS 711
ZK	ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 023, NVL 125, NVL 149, NVL 154, NVL 155, NVL 171, NVL 172, NVL 195
VK	VK 122, VK 226, VK 314, VK 316, VK 345, VK 445, VK 447, VK 459
GER	GER 066 , GER 067 , GER 069 , GER 072

**JAGUAR**

KS	KS 170 M
ZM	ZM 005
ZK	ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 087, NVL 082
VK	VK 117, VK 298, VK 464

**KIA**

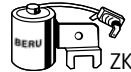
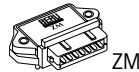
VL (EVL/NVL)	NVL 190
VK	VK 472
GER	GER 065

**LADA**

KS	KS 281, KS 283, KS 290
ZM	ZM 010
ZK	ZK 146, ZK 146
VL (EVL/NVL)	EVL 025, EVL 086, EVL 142
VK	VK 139, VK 365

**LANCIA**

KS	KS 285, KS 469, KS 479, KS 492, KS 730, KS 733
ZM	ZM 001, ZM 005, ZM 009, ZM 017, ZM 026, ZM 038, ZM 061
ZK	ZK 121, ZK 201, ZK 252, ZK 273, ZK 299, ZK 300
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 075, EVL 077, EVL 079, EVL 086, EVL 088, EVL 095, EVL 104, EVL 105, EVL 4/6-D, EVL 4/6-O, NVL 130, NVL 160, NVL 181
VK	VK 106, VK 112, VK 126, VK 258, VK 273, VK 294, VK 301, VK 307, VK 320, VK 327, VK 328, VK 330, VK 331, VK 351, VK 358, VK 377, VK 469, VK 470, VK 516 S
GER	GER 001



## MASERATI

VL (EVL/NVL)	EVL 077
VK	VK 327

## MATRA → TALBOT

## MAZDA

KS	KS 561, KS 702
ZM	ZM 022, ZM 024, ZM 025, ZM 050
ZK	ZK 243, ZK 250
VL (EVL/NVL)	EVL 058, EVL 108, NVL 169, NVL 176, NVL 186, NVL 187, NVL 188, NVL 190, NVL 192
VK	VK 195, VK 230, VK 317, VK 374, VK 456, VK 471, VK 472, VK 473, VK 509
GER	GER 056, GER 057, GER 058, GER 059, GER 063, GER 064, GER 065, GER 066

## MERCEDES

KS	KS 069, KS 283, KS 489, KS 650, KS 700
ZM	ZM 004
ZK	ZK 138, ZK 160, ZK 166, ZK 256, ZK 294
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 069, EVL 077, EVL 079, EVL 085, EVL 087, EVL 104, EVL 109, EVL 113, EVL 114, EVL 134, EVL 145, EVL 183, EVL 184, EVL 195, EVL 196, EVL 197
VK	VK 108, VK 191 S, VK 283 P, VK 284 P, VK 284 S, VK 309, VK 310 S, VK 311 S, VK 321, VK 343, VK 384, VK 441, VK 475 S, VK 522 S, VK 523 S, VK 524
GER	GER 001, GER 014, GER 042

## MG

KS	KS 496, KS 170 M
ZK	ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034
VK	VK 247, VK 251

## MINI (BLMC)

KS	KS 496, KS 576, KS 719
ZK	ZK 142, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 4/6-D, EVL 4/6-0
VK	VK 109, VK 251, VK 452

## MITSUBISHI

KS	KS 339, KS 401, KS 561, KS 702
ZM	ZM 022, ZM 049, ZM 051, ZM 053
ZK	ZK 196, ZK 208, ZK 243, ZK 245, ZK 249, ZK 284
VL (EVL/NVL)	EVL 023, EVL 058, EVL 108, EVL 4/6-D, NVL 185, NVL 192
GER	GER 056, GER 057, GER 058, GER 059, GER 060, GER 061, GER 062, GER 063, GER 064, GER 065

## MORRIS

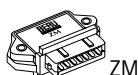
KS	KS 496, KS 576, KS 719
ZK	ZK 142, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 034, EVL 4/6-D
VK	VK 251, VK 452

## NISSAN

KS	KS 185, KS 339, KS 467, KS 561, KS 700, KS 702
ZM	ZM 002, ZM 048
ZK	ZK 136, ZK 142, ZK 196, ZK 208, ZK 276, ZK 303
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 058, EVL 075, EVL 078, EVL 085, EVL 096, EVL 134, EVL 180, NVL 106, NVL 122, NVL 127, NVL 138, NVL 162, NVL 164, NVL 167, NVL 170, NVL 173, NVL 174, NVL 191, NVL 195
VK	VK 106, VK 109, VK 122, VK 278, VK 184, VK 230, VK 273, VK 288, VK 306, VK 316, VK 317, VK 320, VK 354, VK 355, VK 368, VK 385 S, VK 452, VK 456, VK 457, VK 491, VK 497, VK 498, VK 503
GER	GER 035, GER 062, GER 063, GER 066, GER 067

## NSU

KS	KS 700
----	--------



## OLTCIT (RO)

KS	KS 399
VL (EVL/NVL)	EVL 062, EVL 094
VK	VK 301

## OPEL

KS	KS 121, KS 469, KS 650, KS 700, KS 800, KS 800 S
ZM	ZM 001, ZM 006, ZM 007, ZM 015, ZM 016, ZM 018, ZM 032, ZM 034, ZM 041
ZK	ZK 137, ZK 173, ZK 217, ZK 241, ZK 296
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 085, EVL 087, EVL 088, EVL 104, EVL 134, EVL 139, EVL 144, EVL 178, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 133, NVL 134, NVL 139
VK	VK 110, VK 118, VK 118 S, VK 120, VK 120 S, VK 125, VK 184, VK 333, VK 362, VK 372, VK 381, VK 383, VK 386, VK 387, VK 391, VK 401, VK 406
GER	GER 001, GER 032

## PAYKAN (IR)

KS	KS 170 M, KS 496, KS 576
ZK	ZK 174, ZK 230, ZK 269
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 4/6-D
VK	VK 128, VK 251, VK 452

## PEUGEOT

KS	KS 393, KS 395, KS 409, KS 650, KS 701, KS 712 S, KS 713 S, KS 714 S, KS 716, KS 724, KS 727, KS 730, KS 825, KS 826, KS 829, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 003, ZM 005, ZM 015, ZM 026
ZK	ZK 138, ZK 142, ZK 269, ZK 282, ZK 286
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 062, EVL 077, EVL 085, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 114, EVL 154, EVL 4/6-D, EVL 4/6-F, NVL 108, NVL 110, NVL 130, NVL 161
VK	VK 104, VK 106, VK 109, VK 135, VK 171, VK 275, VK 277, VK 301, VK 313, VK 327, VK 331, VK 334, VK 367, VK 377, VK 379, VK 380, VK 380 G, VK 452, VK 468, VK 516 S

## POLMO → FSM/FSO

## POLSKI-FIAT → FSM/FSO

## PORSCHE

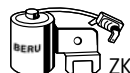
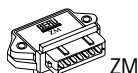
KS	KS 039, KS 650, KS 700
ZM	ZM 002, ZM 015
ZK	ZK 123, ZK 132, ZK 138, ZK 211
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 028, EVL 029, EVL 068, EVL 072, EVL 077, EVL 078, EVL 079, EVL 085, EVL 087, EVL 111, EVL 169, EVL 170, EVL 172, EVL 186, EVL 4/6-Z
VK	VK 102, VK 106, VK 117, VK 154, VK 177, VK 177 S, VK 311, VK 311 S, VK 321, VK 441, VK 442, VK 442 S, VK 515 S
GER	GER 001

## PRINCESS

KS	KS 496, KS 719
ZK	ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034
VK	VK 251

## RENAULT

KS	KS 069, KS 200, KS 381 V, KS 574, KS 578, KS 615, KS 700, KS 709, KS 714 S, KS 730, KS 732, KS 736, KS 750, KS 808, KS 822, KS 850, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 005, ZM 036, ZM 052
ZK	ZK 136, ZK 138, ZK 142, ZK 148, ZK 269, ZK 286
VL (EVL/NVL)	EVL 018, EVL 021, EVL 029, EVL 036, EVL 040, EVL 062, EVL 077, EVL 094, EVL 140, EVL 176, EVL 181, EVL 4/6-D, EVL 4/6-F, EVL 4/6-O, EVL 4/6-R, EVL 4/6-X, NVL 028, NVL 105, NVL 108, NVL 110, NVL 128, NVL 129, NVL 135, NVL 160, NVL 181
VK	VK 104, VK 106, VK 109, VK 121, VK 123, VK 124, VK 129, VK 157, VK 159, VK 258, VK 275, VK 277, VK 301, VK 302, VK 313, VK 327, VK 331, VK 333, VK 359, VK 364, VK 367, VK 370, VK 370 G, VK 389, VK 390, VK 440, VK 452, VK 453, VK 454, VK 454 G, VK 455, VK 467, VK 516 S



## ROVER

KS	KS 170 M, KS 496, KS 719
ZM	ZM 005, ZM 044, ZM 047, ZM 056
ZK	ZK 174, ZK 230, ZK 273
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, EVL 141, EVL 181, EVL 182, EVL 4/6-D, NVL 028, NVL 082, NVL 116, NVL 117, NVL 156, NVL 177
VK	VK 109, VK 128, VK 156, VK 251, VK 303, VK 349, VK 363, VK 464, VK 465, VK 500

## SAAB

KS	KS 650, KS 700
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 015, ZM 029
ZK	ZK 191, ZK 210, ZK 295
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 036, EVL 088, EVL 091, EVL 134
VK	VK 106, VK 334
GER	GER 001

## SEAT

KS	KS 283, KS 285, KS 290, KS 492, KS 700, KS 733, KS 821, KS 830
ZM	ZM 002, ZM 005, ZM 012, ZM 013
ZK	ZK 136, ZK 146, ZK 146, ZK 201, ZK 252, ZK 273, ZK 299
VL (EVL/NVL)	EVL 025, EVL 029, EVL 036, EVL 075, EVL 085, EVL 086, EVL 088, EVL 134, EVL 138, EVL 4/6-D, NVL 161
VK	VK 106, VK 112, VK 113, VK 126, VK 192, VK 258, VK 283 P, VK 292 P, VK 293, VK 294, VK 295, VK 301, VK 330, VK 331, VK 360, VK 382, VK 407 S, VK 444, VK 518, VK 519
GER	GER 001

## SIMCA → TALBOT

## SKODA

KS	KS 411, KS 734
ZM	ZM 013, ZM 060
ZK	ZK 177
VL (EVL/NVL)	EVL 029, EVL 088, EVL 134, EVL 194, EVL 4/6-G
VK	VK 252, VK 356, VK 382, VK 407 S, VK 519, VK 520

## STEYR-DAIMLER-PUCH Nkw:

KS	KS 600
ZK	ZK 106, ZK 138
VL (EVL/NVL)	EVL 136, EVL 4/6-O

## SUBARU

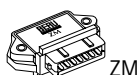
KS	KS 339, KS 711
ZM	ZM 046
ZK	ZK 196, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 019, EVL 023, EVL 180, NVL 121, NVL 154, NVL 168, NVL 169, NVL 192
VK	VK 122, VK 306, VK 375, VK 376

## SUZUKI

KS	KS 664, KS 731
ZK	ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 023, NVL 150, NVL 155, NVL 173, NVL 192
VK	VK 280, VK 322, VK 345, VK 368, VK 448, VK 461
GER	GER 072

## TALBOT

KS	KS 200, KS 221, KS 281, KS 395, KS 401, KS 403, KS 405, KS 700, KS 701, KS 716, KS 727, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 042
ZK	ZK 138, ZK 142, ZK 148, ZK 146, ZK 269, ZK 301
VL (EVL/NVL)	EVL 021, EVL 025, EVL 029, EVL 061, EVL 062, EVL 088, EVL 094, EVL 104, EVL 114, EVL 4/6-D
VK	VK 106, VK 109, VK 124, VK 139, VK 256, VK 258, VK 260, VK 274, VK 277, VK 282, VK 301, VK 321, VK 327, VK 334, VK 357, VK 452



## TOYOTA

KS	KS 337, KS 664, KS 664 V, KS 700, KS 711
ZM	ZM 057, ZM 058, ZM 059
ZK	ZK 187, ZK 197
VL (EVL/NVL)	EVL 022, EVL 023, EVL 027, EVL 084, NVL 120, NVL 124, NVL 125, NVL 151, NVL 154, NVL 166
VK	VK 134, VK 153, VK 226, VK 230, VK 280, VK 314, VK 315, VK 325, VK 335, VK 336, VK 337, VK 353, VK 408, VK 409, VK 410, VK 411, VK 446, VK 447, VK 449, VK 462, VK 463, VK 478, VK 483, VK 502, VK 511
GER	GER 004 , GER 019 , GER 024 , GER 049 , GER 069 , GER 071 , GER 072

## TRABANT

KS	KS 330
ZK	ZK 100
VL (EVL/NVL)	EVL 036
VK	VK 355

## TRIUMPH

KS	KS 119, KS 121, KS 170 M, KS 496
ZM	ZM 054
ZK	ZK 173, ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 034, NVL 116, NVL 117
VK	VK 158, VK 182, VK 184, VK 184, VK 251

## UAZ

VL (EVL/NVL)	EVL 036
--------------	---------

## VAUXHALL

KS	KS 119, KS 121, KS 650, KS 650, KS 700, KS 800
ZM	ZM 002, ZM 006, ZM 007, ZM 018
ZK	ZK 137, ZK 173, ZK 217, ZK 241, ZK 259, ZK 296
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 085, EVL 087, EVL 088, EVL 096, EVL 104, EVL 134, EVL 139, EVL 144, EVL 178, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 134, NVL 139
VK	VK 106, VK 110, VK 118, VK 118 S, VK 120, VK 120 S, VK 182, VK 184, VK 299, VK 321, VK 333, VK 362, VK 372, VK 381, VK 383, VK 386, VK 387, VK 401, VK 406
GER	GER 032

## VOLKSWAGEN

KS	KS 127, KS 650 P, KS 650 PS, KS 700, KS 709, KS 750
ZM	ZM 002, ZM 012, ZM 013, ZM 014, ZM 028
ZK	ZK 107, ZK 123, ZK 132, ZK 210, ZK 211, ZK 255, ZK 258, ZK 270
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 036, EVL 041, EVL 065, EVL 066, EVL 073, EVL 080, EVL 082, EVL 085, EVL 088, EVL 089, EVL 090, EVL 096, EVL 098, EVL 134, EVL 135, EVL 138, EVL 155, EVL 175, EVL 177, EVL 192, EVL 4/6-G
VK	VK 106, VK 117, VK 192, VK 257, VK 292 P, VK 321, VK 354, VK 354 S, VK 355, VK 355 S, VK 360, VK 382, VK 385 S, VK 407 S, VK 425, VK 444, VK 519
GER	GER 001, GER 012 , GER 019 , GER 043

## VOLVO

KS	KS 650, KS 448, KS 600, KS 700, KS 800, KS 900
ZM	ZM 001, ZM 002, ZM 012, ZM 015, ZM 033, ZM 036, ZM 039, ZM 040
ZK	ZK 106, ZK 131, ZK 137, ZK 138, ZK 242, ZK 256
VL (EVL/NVL)	EVL 015, EVL 029, EVL 040, EVL 042, EVL 043, EVL 077, EVL 085, EVL 087, EVL 094, EVL 134, EVL 176, EVL 178, EVL 4/6-D, EVL 4/6-K, EVL 4/6-O, NVL 126, NVL 128
VK	VK 106, VK 109, VK 110, VK 117, VK 120, VK 150, VK 177 S, VK 327, VK 359, VK 370, VK 440, VK 452, VK 516 S

## WARTBURG

KS	KS 330
ZM	ZM 012
VL (EVL/NVL)	EVL 088
VK	VK 355



## WOLSELEY

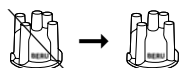
KS	KS 496, KS 170 M
ZK	ZK 174, ZK 230
VL (EVL/NVL)	EVL 017, EVL 034, NVL 117
VK	VK 128, VK 251

## ZASTAVA

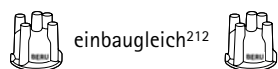
KS	KS 183, KS 283, KS 815
ZM	ZM 001, ZM 029
ZK	ZK 146, ZK 220
VL (EVL/NVL)	EVL 024, EVL 029, EVL 051, EVL 085
VK	VK 105, VK 106, VK 114, VK 213, VK 321, VK 330, VK 466

## ZAZ

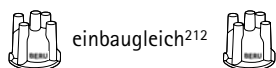
ZK	ZK 220
VK	VK 268



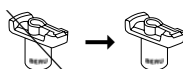
VK 115	○
VK 119	VK 108
VK 130	○
VK 131	○
VK 138	VK 117
VK 170	VK 123
VK 172	VK 278
VK 173	VK 123
VK 176	○
VK 201	○
VK 210	○
VK 217	VK 126
VK 228	○
VK 229	VK 122
VK 247	○
VK 264	○
VK 281	○
VK 285 P	○
VK 291 P	VK 284 P
VK 297	VK 293
VK 312	VK 135
VK 324	VK 288
VK 338	VK 332
VK 340	VK 330
VK 344	○
VK 346	VK 316
VK 347	VK 326
VK 352	○
VK 443	○
VK 451	○
VK 484	○
VK 489	○
VK 512	○



VK 101	VK 105, VK 154
VK 102	VK 155
VK 104	VK 135
VK 105	VK 101, VK 154
VK 106	VK 107, VK 321
VK 107	VK 106, VK 321
VK 109	VK 452
VK 118	VK 118 S, VK 299
VK 118 S	VK 118, VK 299
VK 120	VK 120 S
VK 120 S	VK 120
VK 122	VK 318
VK 124	VK 301
VK 135	VK 104
VK 154	VK 101, VK 105
VK 155	VK 102
VK 177	VK 177 S
VK 177 S	VK 177
VK 191	VK 191 S
VK 191 S	VK 191
VK 230	VK 508
VK 280	VK 344
VK 284 P	VK 284 S
VK 284 S	VK 284 P
VK 290 P	VK 290 S
VK 290 S	VK 290 P



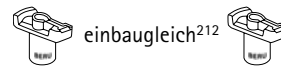
VK 299	VK 118, VK 118 S
VK 301	VK 124
VK 307	VK 355, VK 355 S
VK 310	VK 310 S
VK 310 S	VK 310
VK 311	VK 311 S
VK 311 S	VK 311
VK 320	VK 273
VK 321	VK 106, VK 107
VK 354	VK 354 S, VK 385 S, VK 425
VK 354 S	VK 354, VK 385 S, VK 425
VK 355	VK 307, VK 355 S
VK 355 S	VK 307, VK 355
VK 378	VK 378 S, VK 516 S, VK 517 S
VK 378 S	VK 378
VK 382	VK 407 S
VK 385 S	VK 425, VK 354, VK 354 S
VK 403	VK 403 S
VK 403 S	VK 403
VK 407 S	VK 382
VK 425	VK 354, VK 354 S, VK 385 S
VK 442 S	VK 442
VK 442	VK 442 S
VK 452	VK 109
VK 508	VK 230
VK 516 S	VK 378
VK 517 S	VK 378



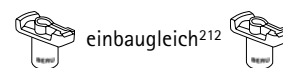
EVL 035	○
EVL 055	NVL 152
EVL 064	EVL 015
EVL 084	○
EVL 106	NVL 139 (VL139)
EVL 124	NVL 124
EVL 125	NVL 125
EVL 187	○
EVL 193	EVL 087
NVL 009	○
NVL 059	EVL 024
NVL 080	○
NVL 092	○
NVL 110	○
NVL 112	○
NVL 113	○
NVL 114	EVL 108
NVL 115	EVL 034
NVL 118	○
NVL 119	○
NVL 142	○
NVL 147	○
NVL 148	○
NVL 153	○
NVL 179	EVL 063
NVL 184	○



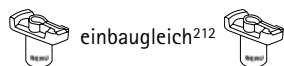
NVL 193	○
VL 138	NVL 138
VL 139	NVL 139



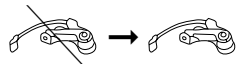
EVL 4/6-C	NVL 030
EVL 4/6-D	NVL 028
EVL 4/6-E	NVL 079
EVL 4/6-F	NVL 023
EVL 4/6-G	NVL 010
EVL 4/6-O	NVL 020
EVL 4/6-R	NVL 094
EVL 4/6-V	NVL 022
EVL 4/6-X	NVL 029
EVL 4/6-Z	NVL 017
EVL 015	NVL 026
EVL 016	NVL 159
EVL 017	NVL 074
EVL 019	NVL 062
EVL 022	NVL 151
EVL 023	NVL 121
EVL 024	NVL 059
EVL 025	NVL 058
EVL 026	NVL 103
* EVL 028	EVL 029
EVL 029	NVL 145
EVL 030	NVL 144
EVL 033	NVL 060
EVL 034	NVL 082
EVL 036	NVL 146
EVL 037	NVL 054
* EVL 041	EVL 015
* EVL 042	EVL 104
EVL 051	NVL 057
EVL 058	NVL 185
EVL 061	NVL 102
EVL 062	NVL 105
* EVL 065	EVL 029
* EVL 066	EVL 029
* EVL 067	EVL 015
* EVL 068	EVL 029
* EVL 069	EVL 015
* EVL 070	EVL 029
* EVL 071	EVL 029
* EVL 072	EVL 029
* EVL 073	EVL 029
EVL 075	NVL 182
* EVL 078	EVL 029
* EVL 079	EVL 077
* EVL 080	EVL 029
EVL 083	NVL 108
EVL 086	NVL 183
EVL 088	NVL 146
* EVL 089	EVL 104
* EVL 090	EVL 104
* EVL 091	EVL 029
* EVL 092	EVL 104
EVL 094	NVL 160
* EVL 095	EVL 104
* EVL 096	EVL 104
* EVL 097	EVL 087



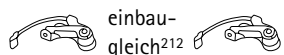
* EVL 098	EVL 104
EVL 104	NVL 145
EVL 105	NVL 180
EVL 108	NVL 114
* EVL 109	EVL 077
* EVL 110	EVL 015
* EVL 111	EVL 077
* EVL 112	EVL 015
* EVL 113	EVL 104
* EVL 115	EVL 087
* EVL 133	EVL 087
* EVL 135	EVL 036
* EVL 136	EVL 029
EVL 140	NVL 158
EVL 141	NVL 178
* EVL 143	EVL 104
* EVL 154	EVL 036
* EVL 155	EVL 036
* EVL 170	EVL 015
* EVL 171	EVL 015
EVL 178	NVL 038
EVL 180	NVL 106
* EVL 184	EVL 077
* EVL 185	EVL 029
* EVL 186	EVL 077
* EVL 190	EVL 104
* EVL 191	EVL 087
* EVL 192	EVL 104
NVL 010	EVL 4/6-G
NVL 016	EVL 027
NVL 017	EVL 4/6-Z
NVL 020	EVL 4/6-O
NVL 022	EVL 4/6-V
NVL 023	EVL 4/6-F
NVL 026	EVL 015
NVL 028	EVL 4/6-D
NVL 029	EVL 4/6-X
NVL 030	EVL 4/6-C
NVL 038	EVL 178
NVL 054	EVL 037
NVL 057	EVL 051
NVL 058	EVL 025
NVL 060	EVL 033
NVL 062	EVL 019
NVL 074	EVL 017
NVL 079	EVL 4/6-E
NVL 082	EVL 034
NVL 094	EVL 4/6-R
NVL 102	EVL 061
NVL 103	EVL 026
NVL 105	EVL 062
NVL 106	EVL 180
NVL 108	EVL 083
NVL 121	EVL 023
NVL 133	NVL 134
NVL 134	NVL 133
NVL 144	EVL 030
NVL 145	EVL 029, EVL 104
NVL 146	EVL 036, EVL 088
NVL 151	EVL 022
NVL 152	EVL 055
NVL 158	EVL 140
NVL 159	EVL 016
NVL 160	EVL 094



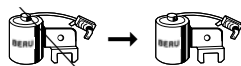
NVL 178	EVL 141
NVL 180	EVL 105
NVL 182	EVL 075
NVL 183	EVL 086
NVL 185	EVL 058
NVL 195	EVL 019



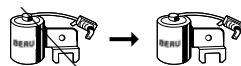
KS 033	○
KS 115	○
KS 127	○
KS 185	○
KS 221	○
KS 337	○
KS 353	○
KS 359	○
KS 361	○
KS 381 V	KS 381
KS 393	○
KS 397	○
KS 401	○
KS 403	○
KS 405	○
KS 426	○
KS 441	KS 436
KS 442	○
KS 445	KS 650
KS 451	○
KS 455	○
KS 459	○
KS 477	○
KS 481	KS 615
KS 549	○
KS 550	○
KS 582 P	○
KS 584	○
KS 588 P	○
KS 592	○
KS 611	○
KS 611 P	○
KS 654	○
KS 712 S	○
KS 713 S	○
KS 714 S	○
KS 718	○
KS 729	KS 820
KS 729	KS 820
KS 731	○



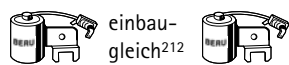
KS 650	KS 650 S, KS 650 P, KS 650 PS
KS 700	KS 700 S, KS 700 P, KS 700 PS
KS 750	KS 750 S
KS 800	KS 800 S



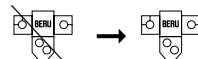
ZK 102	ZK 138
ZK 103	ZK 138
ZK 105	ZK 138
ZK 108	○
ZK 112	ZK 107
ZK 116	ZK 127
ZK 117	ZK 111
ZK 119	○
ZK 120	○
ZK 121	○
ZK 126	○
ZK 133	○
ZK 134	○
ZK 139	○
ZK 143	○
ZK 147	ZK 148
ZK 149	○
ZK 151	○
ZK 152	○
ZK 154	○
ZK 158	○
ZK 159	○
ZK 162	○
ZK 163	○
ZK 165	○
ZK 166	○
ZK 170	ZK 146
ZK 171	○
ZK 172	○
ZK 176	○
ZK 178	ZK 138
ZK 180	ZK 107
ZK 185	○
ZK 186	○
ZK 188	ZK 174
ZK 192	○
ZK 193	○
ZK 194	ZK 148
ZK 195	ZK 122
ZK 198	○
ZK 199	○
ZK 200	○
ZK 206	ZK 138
ZK 212	○
ZK 215	○
ZK 216	ZK 131
ZK 218	ZK 261
ZK 222	ZK 107
ZK 223	○
ZK 234	○
ZK 237	○
ZK 238	○
ZK 240	○
ZK 246	ZK 148
ZK 248	ZK 273
ZK 253	○
ZK 254	○
ZK 257	○
ZK 259	○
ZK 260	○
ZK 262	○
ZK 263	○



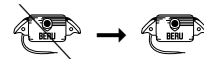
ZK 264	○
ZK 265	ZK 197
ZK 272	○
ZK 274	○
ZK 275	○
ZK 277	○
ZK 279	○
ZK 280	○
ZK 281	○
ZK 282	○
ZK 283	○
ZK 284	ZK 245
ZK 287	○
ZK 288	○
ZK 289	○
ZK 290	○
ZK 292	○
ZK 293	○
ZK 297	○
ZK 300	○
ZK 301	○
ZK 302	○
ZK 310	○
ZK 311	○
ZK 318	○
ZK 320	○



ZK 220	ZK 145
ZK 145	ZK 220



W 36-12	WU 45/15
WZR 04 K	○



ZA 504	○
ZA 507	○

**Umschlüsselung Erstausrüstungs-Bestell-Nr. (OE)  
→ Handels-Bestell-Nr. (AM)<sup>109</sup>**

OE		AM
0 110 020 011	WU 45/15	0 110 020 016
0 110 020 013	WU 30/15	0 110 020 015
0 110 020 014	WU 45/15	0 110 020 016



**D Wichtiger Hinweis:**

Diese Vergleichsliste ist nur eine Orientierungshilfe. Benützen Sie die aktuellen Beru Verwendungslisten um das verbindliche Produkt festzustellen. Eine Rückumschlüsselung von Beru zu Fremdtypen ist nicht erlaubt. Aus einer falschen Umschlüsselung können keine Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden.

**GB USA Important note:**

This comparison list is only an aid. Refer to the current Beru application lists to find the binding product. Reverse conversion from Beru to types from other manufacturers is not permitted. No liability claims can be derived from an incorrect conversion.

**F Important:**

Cette liste comparative vous est donnée à titre indicatif. Pour déterminer le produit adéquat, veuillez vous référer aux listes d'affectations Beru en vigueur. L'utilisation de la liste d'équivalences dans l'autre sens (de Beru vers les autres marques) n'est pas possible. Une conversion erronée rend tout droit à la garantie caduque.

**NL Waarschuwing:**

Deze vergelijkingslijst is slechts bedoeld als oriënteringhulp. Gebruik de actuele Beru-toepassingslijsten om het goedgekeurde product vast te stellen. Terugomzetten van Beru naar types van andere fabrikanten is niet toegestaan. Er kunnen geen garantieaanspraken afgeleid worden van een verkeerde omzetting.

**E Nota importante:**

Esta lista comparativa sirve únicamente como referencia. Utilice las listas de aplicación actuales de Beru para determinar el producto adecuado. No se permite el uso inverso de la lista de equivalencias (de Beru a otras marcas). De una conversión errónea no se puede derivar ningún tipo de derechos de garantía.

**I Indicazione importante:**

Questa lista di confronto serve solo a scopo di riferimento. Per definire in maniera vincolante il prodotto giusto utilizzate le liste di applicazione Beru più attuali. La riconversione dei codici Beru in codici di altri produttori non è ammessa. In caso di errori nella conversione dei codici decade qualsiasi diritto di garanzia.

**RUS Важное указание!**

Настоящий перечень сравнительных данных представляет собой лишь вспомогательное средство для ориентации. Следует использовать актуальный перечень фирмы Beru с opisанием применений с тем, чтобы определить продукт, связанный гарантийными обязательствами. Не разрешается перекодирование Beru в другой тип. Неправильное перекодирование исключает право на гарантийные обязательства.

**PL Ważne zalecenie:**

Niniejsza lista porównawcza stanowi jedynie pomoc orientacyjną. W celu ustalenia obowiązującego produktu należy stosować aktualne listy zastosowań wyrobów firmy Beru. Niedozwolone jest wtórne zastępowanie wyrobów firmy Beru wyrobami innych firm. Nieprawidłowe zastąpienie powoduje przepadek rozszczeń gwarancyjnych.

**GR Σημαντική υπόδειξη:**

Αυτός ο κατάλογος σύγκρισης αποτελεί μόνο βοήθεια προσανατολισμού. Για να εξακριβώσετε το αυθεντικό προϊόν χρησιμοποιήστε τους επίκαιρους καταλόγους χρήσης της Beru. Δεν επιτρέπεται η διακωδικοποίηση από προϊόντα της Beru σε προϊόντα ξένων κατασκευαστών. Από εσφαλμένη διακωδικοποίηση δεν μπορούν να συναχθούν εγγυητικές αξιώσεις.

**H Fontos figyelmeztetés:**

Ez az összehasonlító lista kizárólag a tájékozódást segíti. A megfelelő termék kiválasztásához használja a Beru aktuális alkalmazási listáit. A Beru típusait nem szabad más gyártók típusaival helyettesíteni. Téves behelyettesítésből nem vezethet le jótállási igényt.

AC-DELCO	BERU	AC-DELCO	BERU	AC-DELCO	BERU	AC-DELCO	BERU
011-8000	KS 119	011-8142	KS 561	012-4093	ZK 146	013-1023	VK 110
011-8001	KS 121	011-8143	KS 714 S	012-4095	ZK 148	013-1025	VK 110
011-8003	KS 170 M	011-8145	KS 700 S	012-5001	ZK 177	013-1026	VK 227
011-8004	KS 144 V	011-8146	KS 650 PS	012-5002	ZK 137	013-1028	VK 114
011-8005	KS 496	011-8148	KS 702	012-5003	ZK 131	013-1029	VK 265
011-8009	KS 170 M	011-8149	KS 719	012-5004	ZK 140	013-1030	VK 252
011-8010	KS 142 V	011-8150	KS 711	012-5006	ZK 230	013-1031	VK 122
011-8013	KS 183	011-8151	KS 818	012-5007	ZK 193	013-1032	VK 118
011-8016	KS 117	011-8152	KS 701	012-5008	ZK 237	013-1033	VK 117
011-8018	KS 290	011-8153	KS 727	012-5010	ZK 255	013-1035	VK 122
011-8019	KS 200	011-8154	KS 716	012-5012	ZK 132	013-1036	VK 112
011-8020	KS 850	011-8156	KS 713 S	012-5015	ZK 111	013-1037	VK 117
011-8025	KS 337	011-8159	KS 381	012-5016	ZK 125	013-1039	VK 126
011-8026	KS 664	011-8160	KS 479	012-5017	ZK 256	013-1040	VK 230
011-8028	KS 343	011-8162	KS 724	012-5018	ZK 220	013-1042	VK 202
011-8030	KS 700	011-8163	KS 709	012-5020	ZK 173	013-1043	VK 108
011-8031	KS 650	011-8168	KS 732	012-5021	ZK 138	013-1044	VK 218
011-8032	KS 448	011-8172	KS 330	012-5045	ZK 125	013-1045	VK 171
011-8033	KS 283	011-8173	KS 729	012-5050	ZK 131	013-1046	VK 135
011-8034	KS 411	011-8174	KS 730	012-5051	ZK 258	013-1047	VK 256
011-8038	KS 393	011-8176	KS 733	012-5052	ZK 217	013-1048	VK 124
011-8039	KS 395	011-8177	KS 734	012-5053	ZK 211	013-1049	VK 139
011-8041	KS 391	012-4000	ZK 173	012-5054	ZK 210	013-1050	VK 284 P
011-8042	KS 399	012-4005	ZK 187	012-5055	ZK 299	013-1051	VK 282
011-8043	KS 339	012-4006	ZK 196	012-5056	ZK 261	013-1054	VK 123
011-8044	KS 285	012-4007	ZK 140	012-5057	ZK 135	013-1055	VK 252
011-8046	KS 357	012-4010	ZK 118	012-5058	ZK 201	013-1056	VK 107
011-8048	KS 200	012-4012	ZK 129	012-5060	ZK 269	013-1057	VK 125
011-8049	KS 409	012-4013	ZK 110	012-5064	ZK 232	013-1058	VK 155
011-8050	KS 800	012-4015	ZK 142	012-5066	ZK 142	013-1059	VK 102
011-8051	KS 039	012-4020	ZK 115	012-5069	ZK 208	013-1064	VK 135
011-8053	KS 387	012-4021	ZK 127	012-5070	ZK 154	013-1065	VK 104
011-8054	KS 600	012-4024	ZK 297	012-5074	ZK 146	013-1067	VK 105
011-8058	KS 045	012-4026	ZK 196	012-5075	ZK 220	013-1069	VK 106
011-8062	KS 069	012-4027	ZK 152	012-5078	ZK 230	013-1070	VK 253
011-8065	KS 082	012-4029	ZK 115	012-5083	ZK 295	013-1072	VK 452
011-8067	KS 700	012-4031	ZK 201	012-5084	ZK 296	013-1073	VK 121
011-8069	KS 650	012-4032	ZK 201	012-5085	ZK 241	013-1077	VK 247
011-8070	KS 750	012-4034	ZK 157	012-5086	ZK 232	013-1078	VK 236
011-8072	KS 238	012-4035	ZK 208	012-5087	ZK 278	013-1080	VK 127
011-8074	KS 215	012-4037	ZK 123	012-5090	ZK 303	013-1081	VK 128
011-8075	KS 900	012-4038	ZK 136	012-5093	ZK 294	013-1085	VK 214
011-8076	KS 223 V	012-4040	ZK 146	012-5099	ZK 111	013-1086	VK 213
011-8077	KS 381 V	012-4041	ZK 286	012-5103	ZK 239	013-1087	VK 140
011-8078	KS 221	012-4043	ZK 286	012-5106	ZK 157	013-1088	VK 101
011-8080	KS 405	012-4045	ZK 127	012-5107	ZK 242	013-1089	VK 101
011-8081	KS 401	012-4046	ZK 156	012-5111	ZK 270	013-1090	VK 117
011-8083	KS 403	012-4047	ZK 137	012-5113	ZK 271	013-1091	VK 283 P
011-8084	KS 281	012-4048	ZK 141	012-5119	ZK 309	013-1092	VK 125
011-8087	KS 467	012-4049	ZK 100	012-5120	ZK 276	013-1093	VK 278
011-8089	KS 664	012-4051	ZK 113	012-5123	ZK 280	013-1094	VK 203
011-8091	KS 290	012-4053	ZK 138	012-5125	ZK 282	013-1095	VK 251
011-8092	KS 459	012-4055	ZK 101	012-5126	ZK 245	013-1099	VK 123
011-8094	KS 481	012-4056	ZK 111	012-5128	ZK 243	013-1100	VK 226
011-8094	KS 615	012-4059	ZK 148	012-5129	ZK 249	013-1104	VK 148
011-8095	KS 700 S	012-4060	ZK 101	012-5130	ZK 283	013-1120	VK 273
011-8096	KS 474	012-4062	ZK 107	012-5135	ZK 313	013-1121	VK 113
011-8097	KS 264	012-4063	ZK 138	012-5139	ZK 251	013-1122	VK 293
011-8099	KS 113	012-4065	ZK 106	012-5140	ZK 252	013-1123	VK 293
011-8104	KS 600	012-4067	ZK 107	013-1000	VK 182	013-1124	VK 274
011-8123	KS 481	012-4069	ZK 190	013-1002	VK 184	013-1125	VK 277
011-8123	KS 615	012-4071	ZK 107	013-1007	VK 113	013-1126	VK 327
011-8124	KS 492	012-4074	ZK 112	013-1008	VK 111	013-1127	VK 441
011-8126	KS 578	012-4077	ZK 122	013-1009	VK 260	013-1128	VK 294
011-8127	KS 574	012-4078	ZK 177	013-1012	VK 129	013-1129	VK 257
011-8129	KS 359	012-4079	ZK 177	013-1013	VK 131	013-1131	VK 171
011-8132	KS 576	012-4081	ZK 139	013-1015	VK 268	013-1132	VK 295
011-8135	KS 045	012-4083	ZK 174	013-1017	VK 108	013-1134	VK 258
011-8136	KS 650	012-4084	ZK 174	013-1019	VK 134	013-1136	VK 123
011-8138	KS 363	012-4085	ZK 183	013-1020	VK 225	013-1137	VK 278

AC-DELCO	BERU
013-1138	VK 250
013-1142	VK 293
013-1143	VK 218
013-1144	VK 126
013-1145	VK 218
013-1149	VK 154
013-1150	VK 292 P
013-1152	VK 113
013-1154	VK 256
013-1155	VK 299
013-1156	VK 351
013-1157	VK 474
013-1158	VK 258
013-1159	VK 313
013-1160	VK 275
013-1161	VK 357
013-1162	VK 504
013-1163	VK 333
013-1164	VK 309
013-1165	VK 343
013-1166	VK 300
013-1167	VK 290 P
013-1168	VK 310
013-1172	VK 322
013-1175	VK 323
013-1177	VK 302
013-1178	VK 301
013-1179	VK 278
013-1180	VK 301
013-1182	VK 326
013-1183	VK 316
013-1184	VK 316
013-1185	VK 289
013-1186	VK 288
013-1187	VK 158
013-1188	VK 318
013-1190	VK 303
013-1191	VK 348
013-1192	VK 464
013-1195	VK 330
013-1197	VK 350
013-1200	VK 319
013-1201	VK 509
013-1202	VK 317
013-1204	VK 351
013-1206	VK 307
013-1207	VK 332
013-1208	VK 349
013-1212	VK 157
014-6000	NVL 033
014-6003	NVL 037
014-6004	NVL 123
014-6005	NVL 152
014-6006	NVL 151
014-6007	NVL 151
014-6008	NVL 152
014-6009	NVL 195
014-6012	NVL 195
014-6013	EVL 024
014-6014	EVL 018
014-6015	EVL 015
014-6016	NVL 030
014-6017	NVL 058
014-6018	EVL 025
014-6019	EVL 178
014-6020	NVL 121
014-6021	EVL 4/6-C
014-6022	NVL 185
014-6023	EVL 061
014-6024	EVL 028

AC-DELCO	BERU
014-6025	EVL 016
014-6026	NVL 023
014-6027	EVL 4/6-F
014-6028	NVL 090
014-6029	EVL 021
014-6030	EVL 029
014-6031	EVL 029
014-6032	NVL 038
014-6033	EVL 025
014-6034	NVL 010
014-6041	EVL 027
014-6042	NVL 020
014-6044	EVL 4/6-Z
014-6045	EVL 4/6-O
014-6046	EVL 4/6-V
014-6047	NVL 022
014-6049	EVL 4/6-F
014-6050	NVL 023
014-6052	EVL 4/6-Z
014-6053	EVL 030
014-6054	EVL 026
014-6056	EVL 030
014-6057	NVL 028
014-6058	NVL 029
014-6059	EVL 4/6-X
014-6060	EVL 4/6-D
014-6061	NVL 074
014-6063	NVL 117
014-6064	NVL 079
014-6066	NVL 057
014-6067	NVL 054
014-6069	NVL 057
014-6070	NVL 058
014-6071	EVL 051
014-6072	NVL 058
014-6073	NVL 091
014-6075	NVL 094
014-6078	EVL 077
014-6079	EVL 036
014-6080	NVL 038
014-6081	EVL 023
014-6082	NVL 152
014-6083	EVL 022
014-6084	NVL 152
014-6085	EVL 019
014-6086	EVL 019
014-6087	EVL 058
014-6088	EVL 4/6-E
014-6089	NVL 082
014-6090	EVL 033
014-6097	NVL 079
014-6120	EVL 065
014-6121	EVL 072
014-6122	EVL 066
014-6123	EVL 069
014-6124	EVL 067
014-6125	NVL 105
014-6126	EVL 078
014-6127	EVL 079
014-6129	NVL 182
014-6130	EVL 080
014-6131	NVL 110
014-6132	NVL 108
014-6133	EVL 062
014-6133	EVL 061
014-6134	EVL 073
014-6135	EVL 037
014-6136	EVL 024
014-6137	EVL 024
014-6138	NVL 107

AC-DELCO	BERU
014-6139	EVL 075
014-6140	EVL 4/6-D
014-6141	EVL 082
014-6142	NVL 038
014-6143	EVL 096
014-6144	EVL 061
014-6146	EVL 083
014-6147	NVL 113
014-6148	NVL 194
014-6150	EVL 086
014-6151	NVL 139
014-6152	EVL 109
014-6154	EVL 112
014-6156	EVL 110
014-6157	EVL 185
014-6158	EVL 085
014-6159	EVL 088
014-6160	EVL 098
014-6161	EVL 065
014-6162	EVL 096
014-6163	EVL 087
014-6164	EVL 095
014-6165	EVL 104
014-6166	EVL 090
014-6169	NVL 121
014-6170	NVL 127
014-6171	NVL 158
014-6172	NVL 160
014-6174	NVL 129
014-6175	NVL 106
014-6177	NVL 116
014-6178	EVL 118
014-6181	EVL 188
014-6184	NVL 122
014-6185	EVL 033
014-6187	NVL 182
014-6188	EVL 075
014-6189	EVL 120
014-6190	NVL 189
014-6192	EVL 4/6-R
014-6194	EVL 078
014-6195	EVL 092
014-6196	EVL 067
014-6197	NVL 160
014-6198	EVL 105
014-6199	EVL 068
014-6200	EVL 191
014-6201	EVL 113
014-6202	EVL 063
014-6203	EVL 132
014-6205	EVL 115
014-6206	EVL 134
1869704	ZK 173
1869706	ZK 173
1900272	ZK 171
1910225	ZK 171
1928111	ZK 173
1942284	ZK 173
1956007	ZK 173
1985771	VK 372
1988515	NVL 139
3474501	ZK 137
3474521	ZK 137
7953383	KS 119
7953448	KS 121
90113419	ZK 241
CD1023	VK 110
CD1032	VK 118
CD1048	VK 124
CD1049	VK 139

AC-DELCO	BERU
CD1057	VK 125
CD1069	VK 106
CD1080	VK 127
CD1090	VK 120
CD1092	VK 125
CD1095	VK 251
CD1163	VK 333
CN4000	ZK 173
CN4007	ZK 138
CN4021	ZK 127
CN4029	ZK 115
CN4045	ZK 127
CN4047	ZK 137
CN4084	ZK 174
CN5002	ZK 137
CN5006	ZK 230
CN5052	ZK 217
CN5078	ZK 230
CN5084	ZK 296
CN5085	ZK 241
CR6013	EVL 024
CR6016	EVL 4/6-C
CR6019	EVL 178
CR6032	NVL 038
CR6064	EVL 4/6-E
CR6068	EVL 4/6-E
CS8000	KS 119
CS8001	KS 121
CS8003	KS 170 M
CS8004	KS 144 V
CS8005	KS 496
CS8010	KS 142 V
CS8013	KS 183
CS8018	KS 290
CS8019	KS 200
CS8020	KS 850
CS8029	KS 600
CS8030	KS 700
CS8031	KS 650 P
CS8031	KS 650 P
CS8033	KS 283
CS8038	KS 393
CS8039	KS 395
CS8041	KS 391
CS8042	KS 399
CS8044	KS 285
CS8048	KS 200
CS8050	KS 800
CS8051	KS 039
CS8053	KS 387
CS8058	KS 045
CS8065	KS 082
CS8068	KS 700
CS8069	KS 650
CS8070	KS 750
CS8074	KS 215
CS8075	KS 900
CS8076	KS 223 V
CS8077	KS 381
CS8078	KS 221
CS8080	KS 405
CS8081	KS 401
CS8083	KS 403
CS8084	KS 290
CS8090	KS 496
CS8092	KS 459
CS8094	KS 481
CS8111	KS 650 P
CS8123	KS 481
CS8123	KS 615

AC-DELCO	BERU
CS8126	KS 578
DB203	ZK 173
DR100	KS 800
DR200	ZK 137

ACE-ELECTRIC	BERU
VR1213A	GER 046
VR1230	GER 056
VR1234	GER 063
VR1236	GER 057
VR1250S	GER 047
VR1752	GER 045
VR1766	GER 033
VR1770	GER 027
VR1770A	GER 027
VR1770D	GER 027
VR1796	GER 002
VR1804	GER 066
VR1970A	GER 028
VR1970D	GER 028
VR22192	GER 036
VR2264S	GER 062
VR2274S	GER 059
VR2285	GER 058
VR2356	GER 020
VR2362	GER 034
VR2366	GER 035
VR263S	GER 064
VR5658	GER 065

AEG	BERU
S339109	ZM 002
TZ1339373	ZM 012
TZ338736	ZM 002

AGRIA	BERU
100920	ZA 501
100921	ZA 502
113703055	ZA 500
1137100921	ZA 502
113758312	ZA 510
30550	ZA 500
33546	GER 024
52054	ZA 509

ALFA ROMEO	BERU
01308550607/00	VK 101
101210501100/05	KS 039
101210501100/05	KS 069
105000501101/02	ZK 106
105000501101/04	KS 600
105020501100/06	NVL 054
105020501100/02	VK 214
105020501100/03	KS 117
105020501100/06	EVL 037
105020501100/09	ZK 201
105366502800	GER 024
105480501104/01	NVL 054
105480501100/01	EVL 4/6-O
105480501104/01	EVL 037
105480501104/03	KS 285
105480501106/01	VK 154
105480501106/01	VK 105
105480501108/02	VK 106
105480501108/02	VK 321
105480501108/03	KS 469

ALFA ROMEO	BERU
105480501108/09	ZK 131
115440501100/02	EVL 085
115440501100/03	VK 106
116100506008	GER 003
11610050600811	GER 004
116100506011	GER 003
116340501100/03	KS 285
116360501100/01	EVL 037
116360501100/09	ZK 201
116360501101/01	EVL 029
116360501101/09	ZK 131
116550501103/01	EVL 4/6-D
116550501103/04	ZK 140
11655050111	VK 330
116550501100/02	VK 106
116550501100/02	VK 107
116550501100/09	ZK 256
116550501101/01	EVL 075
116550501101/02	VK 273
116550501101/02	VK 320
116550501101/03	KS 818
116550501101/09	ZK 303
116550501103/02	KS 900
116580501100/01	VK 339
116580501100/02	EVL 086
1166905011	EVL 087
116970501100/04	EVL 104
116975607900	ZM 037
116976507900	ZM 001
116976507901	ZM 001
119000501104	VK 117
119000501104/02	VK 106
119000501104/02	VK 117
119000501104/03	EVL 112
119110501100/02	EVL 015
119130506000	GER 003
119130506023	GER 003
119130506100	GER 002
119130506100	GER 001
119130506132	GER 002
119130506132	GER 001
130855006/07	VK 101
140200501100/01	KS 700
140200501100/02	ZK 111
140200501100/03	EVL 4/6-O
140200501100/06	VK 154
140200501100/07	KS 600
140200501100/08	EVL 4/6-Z
165550501100/02	VK 107
195170501100/02	EVL 134
195200501100/01	EVL 087
195320502100/00	VK 516 S
195320502300/00	EVL 040
195360507902	ZM 037
196320502021/00	VK 378
510610000000	GER 024
530165	GER 024
605042880	ZM 001
60513050	VK 516 S
605133190	ZM 037
605581530	ZM 026
605722910	ZM 035
60750392	EVL 094
700216	VK 106
700218	NVL 020
700218	EVL 4/6-O
700220	KS 700
700222	ZK 136
700291	VK 109
700295	NVL 028

ALFA ROMEO	BERU
700295	EVL 4/6-D
700299	ZK 142
700324	KS 467
700436	KS 467
700944	EVL 078
700944000000	EVL 078
700945	NVL 127
700945000000	NVL 127
701656	GER 001
701656	GER 002
701656000000	GER 001
701656000000	GER 002
701703	NVL 122
701704	VK 273
701704	VK 320
701704000000	VK 320
701706	KS 185
701706	KS 818
701707	ZK 303
705389	VK 339
705390	EVL 128
705403	EVL 190
705403000000	EVL 190
705410	VK 106
705410	VK 321
705559	VK 109
705684800000	GER 003
82368100	VK 351
9950142	NVL 181

AMC	BERU
3200179	KS 113
3200197	KS 113
3204202	KS 115 V
3204584	ZK 173
3204585	ZK 173
3220198	ZK 173
3230457	VK 326
3802347	KS 113
3802647	KS 113
8125176	GER 027
8125447	VK 148
8131941	ZM 005
8134117	ZM 006
8983501087	ZM 016
923146	KS 015 V

ARGELITE	BERU
A948097	KS 579 V
CA2224R	KS 579 V
DZE647	KS 579 V
ICA2224R	KS 579 V

AUDI → VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
89203152000000	EVL 4/6-Z

AUSTIN-ROVER	BERU
17H5423	KS 170 M
BAU5100	ZM 047
BAU5332	ZM 001
BAU5538	ZM 047
BNP3661	ZM 054
CKP7061	ZM 054
RTC5089	ZM 047

AUTOBIANCHI	BERU
82368100	VK 351
9916117	EVL 4/6-D
9921039	KS 223 V
9928245	ZK 299
9928446	VK 294
9929188	KS 492
9934266	ZK 140
9934549	VK 123
9935176	VK 123
98080036	ZK 220
98080037	VK 114
9808037	EVL 024
9929187	EVL 075

AUTO-LITE	BERU
1-11	KS 009 V
1-20	KS 015 V
1-21	KS 009 V
1-22	KS 015 V
1-23	KS 015 V
1-301	KS 033
1-301	KS 033 V
1-303	KS 033
1-303	KS 033 V
1-44	KS 009 V
1-45	KS 015 V
1-48	KS 015 V
1-51	KS 033
1-51	KS 033 V
1-8	KS 015 V
2444670	VK 148
3-300	VK 148
3-301	VK 148
4-301	NVL 009
9625	EVL 033
9632	EVL 4/6-R
9633	EVL 4/6-R
9638	EVL 018
9639	EVL 018
9685	EVL 021
9686	EVL 021
9687	EVL 4/6-F
9688	EVL 4/6-F
9689	NVL 108
9690	NVL 108
9691	NVL 113
9692	NVL 113
9832	NVL 123
IBB2042SS1	ZK 189
IBB2042SS3	ZK 189
IBR1009	VK 148
IGS2224RB	KS 009 V
IGW-3028AS	KS 015 V
IGW-3028BS	KS 009 V
P3-110	VK 148
SRP859	VK 148
SRP-875	KS 033

AUTO-UNION/DKW	BERU
8861-310-90-01-000	KS 091
8920-315-20-00-00	EVL 4/6-Z
8920-315-60-00-000	ZK 106
8920-310-48-00-000	VK 105
8920-310-90-00-000	KS 600
9876-817-05-40-00	EVL 4/6-F
9876-817-06-50-00	EVL 4/6-O
9876-817-06-60-00	VK 106



<b>BOSCH</b>	<b>BERU</b>	<b>BOSCH</b>	<b>BERU</b>	<b>BOSCH</b>	<b>BERU</b>	<b>BOSCH</b>	<b>BERU</b>
0 192 052 029	GER 020	0 227 100 200	ZM 026	1 197 311 022	GER 022	1 217 013 012	KS 436
0 192 052 031	GER 001	0 227 100 201	ZM 026	1 197 311 023	GER 005	1 217 013 015	KS 436
0 192 052 031	GER 002	0 227 100 202	ZM 026	1 197 311 026	GER 004	1 217 013 016	KS 426
0 192 052 032	GER 020	0 227 100 204	ZM 026	1 197 311 027	GER 004	1 217 013 020	KS 466
0 192 052 035	GER 020	0 227 100 207	ZM 035	1 197 311 028	GER 004	1 217 013 021	KS 465
0 192 053 001	GER 009	0 227 100 211	ZM 027	1 197 311 029	GER 020	1 217 013 025	KS 710
0 192 053 002	GER 009	0 227 100 213	ZM 026	1 197 311 030	GER 020	1 217 013 102	KS 426
0 192 053 003	GER 008	0 227 100 215	ZM 026	1 197 311 032	GER 020	1 217 013 103	KS 436
0 192 053 004	GER 009	0 227 100 920	ZM 002	1 197 311 033	GER 020	1 217 017 100	ZK 138
0 192 053 005	GER 006	0 227 100 921	ZM 002	1 197 311 034	GER 020	1 227 000 034	ZM 002
0 192 053 006	GER 006	0 227 100 922	ZM 002	1 197 311 035	GER 004	1 227 010 001	ZM 002
0 192 053 007	GER 009	0 227 100 923	ZM 002	1 197 311 038	GER 004	1 227 010 002	ZM 001
0 192 053 008	GER 009	0 227 100 924	ZM 002	1 197 311 040	GER 004	1 227 010 003	ZM 015
0 192 053 009	GER 008	0 227 200 002	ZM 002	1 197 311 041	GER 004	1 227 010 004	ZM 002
0 192 053 011	GER 006	0 227 200 005	ZM 002	1 197 311 050	GER 022	1 227 010 005	ZM 015
0 192 053 012	GER 008	0 227 900 001	WZ 18-2 F	1 197 311 090	GER 001	1 227 010 006	ZM 015
0 192 053 013	GER 006	0 227 900 005	WZR 09 K	1 197 311 090	GER 002	1 227 010 008	ZM 001
0 192 053 014	GER 008	0 227 900 005	WZR 09 KF	1 197 311 211	GER 014	1 227 010 014	ZM 008
0 192 053 016	GER 006	0 227 900 006	WZR 09 KF	1 197 311 212	GER 012	1 227 010 039	ZM 015
0 192 053 017	GER 006	0 227 901 012	WZ 04-02	1 197 311 213	GER 014	1 227 022 003	ZM 008
0 192 053 018	GER 006	0 227 901 013	WZ 04-02	1 197 311 214	GER 012	1 227 022 008	ZM 002
0 192 053 022	GER 006	0 227 901 014	WZ 18-2	1 197 311 217	GER 014	1 227 022 017	ZM 003
0 192 053 023	GER 006	0 227 901 015	WZ 18-2 F	1 197 311 219	GER 014	1 227 022 018	ZM 003
0 192 053 025	GER 008	0 290 004 032	VK 354	1 197 311 220	GER 012	1 227 022 024	ZM 032
0 192 053 027	GER 009	0 290 004 035	VK 354	1 197 311 221	GER 012	1 227 022 028	ZM 034
0 192 062 001	GER 024	0 290 004 500	VK 441	1 197 311 223	GER 012	1 227 022 031	ZM 003
0 192 062 004	GER 024	0 290 004 501	VK 284 S	1 197 311 224	GER 012	1 227 022 034	ZM 036
0 192 062 005	GER 024	0 290 004 501	VK 284 P	1 197 311 225	GER 012	1 227 030 030	ZM 013
0 192 062 007	GER 024	0 290 004 502	VK 441	1 197 311 227	GER 012	1 227 030 046	ZM 002
0 227 010 001	ZM 002	0 290 004 503	VK 284 S	1 197 311 228	GER 012	1 227 030 049	ZM 014
0 227 010 100	ZM 002	0 290 004 503	VK 284 P	1 197 311 229	GER 012	1 227 062 018	ZM 003
0 227 022 008	ZM 002	0 290 004 505	VK 441	1 197 311 233	GER 012	1 234 332 018	EVL 4/6-Z
0 227 100 018	ZM 001	0 986 192 000	GER 027	1 197 311 234	GER 013	1 234 332 026	NVL 010
0 227 100 023	ZM 004	0 986 192 005	GER 036	1 197 311 235	GER 012	1 234 332 028	NVL 016
0 227 100 024	ZM 004	0 986 192 006	GER 033	1 197 311 236	GER 012	1 234 332 029	NVL 017
0 227 100 028	ZM 003	0 986 192 015	GER 031	1 197 311 238	GER 012	1 234 332 030	NVL 017
0 227 100 042	ZM 004	0 986 192 016	GER 056	1 197 311 239	GER 013	1 234 332 033	NVL 020
0 227 100 043	ZM 004	0 986 192 021	GER 069	1 197 311 240	GER 015	1 234 332 061	EVL 027
0 227 100 100	ZM 002	0 986 192 030	GER 066	1 197 311 241	GER 012	1 234 332 062	EVL 4/6-Z
0 227 100 101	ZM 002	1 027 013 002	KS 194	1 197 311 242	GER 014	1 234 332 070	EVL 027
0 227 100 102	ZM 001	1 027 013 101	KS 054	1 197 311 300	GER 007	1 234 332 072	EVL 4/6-Z
0 227 100 103	ZM 002	1 127 022 017	ZM 003	1 197 311 301	GER 006	1 234 332 074	EVL 4/6-0
0 227 100 104	ZM 002	1 127 022 018	ZM 003	1 197 311 301	GER 007	1 234 332 076	NVL 023
0 227 100 110	ZM 001	1 137 010 025	ZM 003	1 197 311 304	GER 023	1 234 332 082	EVL 4/6-F
0 227 100 111	ZM 001	1 192 052 015	GER 003	1 197 311 305	GER 007	1 234 332 087	EVL 4/6-Z
0 227 100 112	ZM 001	1 192 052 016	GER 003	1 197 311 306	GER 007	1 234 332 088	EVL 4/6-Z
0 227 100 113	ZM 002	1 192 052 020	GER 003	1 197 311 307	GER 007	1 234 332 089	EVL 4/6-F
0 227 100 114	ZM 004	1 192 052 021	GER 003	1 197 311 315	GER 008	1 234 332 100	EVL 4/6-V
0 227 100 115	ZM 004	1 192 052 024	GER 003	1 197 311 317	GER 009	1 234 332 101	NVL 022
0 227 100 116	ZM 002	1 192 052 025	GER 003	1 197 311 500	GER 010	1 234 332 104	EVL 077
0 227 100 118	ZM 002	1 192 052 027	GER 003	1 197 311 511	GER 011	1 234 332 105	EVL 077
0 227 100 120	ZM 039	1 192 052 029	GER 003	1 197 311 512	GER 015	1 234 332 106	EVL 030
0 227 100 121	ZM 004	1 197 311 000	GER 001	1 197 311 513	GER 013	1 234 332 107	EVL 030
0 227 100 122	ZM 004	1 197 311 000	GER 002	1 197 311 514	GER 013	1 234 332 109	EVL 026
0 227 100 123	ZM 001	1 197 311 001	GER 001	1 197 311 522	GER 004	1 234 332 114	EVL 027
0 227 100 124	ZM 015	1 197 311 001	GER 002	1 197 311 522	GER 012	1 234 332 144	EVL 065
0 227 100 126	ZM 004	1 197 311 002	GER 001	1 197 311 523	GER 010	1 234 332 167	EVL 068
0 227 100 129	ZM 004	1 197 311 002	GER 002	1 197 311 527	GER 012	1 234 332 173	EVL 015
0 227 100 136	ZM 004	1 197 311 003	GER 005	1 197 311 530	GER 010	1 234 332 176	NVL 143
0 227 100 137	ZM 002	1 197 311 004	GER 003	1 197 311 540	GER 012	1 234 332 177	EVL 077
0 227 100 138	ZM 002	1 197 311 005	GER 003	1 197 311 541	GER 014	1 234 332 178	NVL 143
0 227 100 139	ZM 002	1 197 311 006	GER 003	1 197 311 548	GER 010	1 234 332 190	EVL 078
0 227 100 140	ZM 003	1 197 311 007	GER 005	1 197 311 551	GER 015	1 234 332 192	EVL 066
0 227 100 142	ZM 012	1 197 311 008	GER 022	1 197 311 800	GER 022	1 234 332 194	EVL 067
0 227 100 143	ZM 012	1 197 311 009	GER 005	1 217 013 001	KS 436	1 234 332 196	EVL 067
0 227 100 145	ZM 040	1 197 311 010	GER 003	1 217 013 002	KS 436	1 234 332 197	NVL 026
0 227 100 145	ZM 001	1 197 311 011	GER 003	1 217 013 003	KS 436	1 234 332 198	EVL 068
0 227 100 147	ZM 012	1 197 311 012	GER 003	1 217 013 004	KS 198	1 234 332 199	EVL 078
0 227 100 148	ZM 001	1 197 311 013	GER 003	1 217 013 006	KS 436	1 234 332 202	EVL 079
0 227 100 149	ZM 015	1 197 311 021	GER 003	1 217 013 010	KS 198	1 234 332 203	EVL 109



BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU	BOSCH	BERU
1 235 522 321	VK 300	1 235 522 442	VK 378	1 237 010 028	ZM 003	1 237 013 113	KS 650 P
1 235 522 322	VK 106	1 235 522 442	VK 517 S	1 237 010 029	ZM 003	1 237 013 114	KS 700
1 235 522 323	VK 284 P	1 235 522 443	VK 382	1 237 010 031	ZM 003	1 237 013 117	KS 700 S
1 235 522 324	VK 441	1 235 522 444	VK 407 S	1 237 010 038	ZM 003	1 237 013 119	KS 700 P
1 235 522 325	VK 442	1 235 522 446	VK 402	1 237 013 000	KS 039	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 325	VK 442 S	1 235 522 447	VK 440	1 237 013 001	KS 039	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 326	VK 310	1 235 522 448	VK 517 S	1 237 013 002	KS 600	1 237 013 123	KS 700 P
1 235 522 327	VK 310 S	1 235 522 449	VK 192	1 237 013 003	KS 039	1 237 013 124	KS 700
1 235 522 328	VK 120 S	1 235 522 453	VK 444	1 237 013 006	KS 600	1 237 013 125	KS 700 PS
1 235 522 329	VK 311 S	1 235 522 454	VK 444	1 237 013 007	KS 600	1 237 013 127	KS 469
1 235 522 329	VK 311	1 235 522 457	VK 523 S	1 237 013 008	KS 045	1 237 013 128	KS 582 P
1 235 522 330	VK 311	1 235 522 800	VK 126	1 237 013 009	KS 600	1 237 013 129	KS 650 P
1 235 522 332	VK 334	1 235 522 801	VK 110	1 237 013 010	KS 600	1 237 013 130	KS 653 P
1 235 522 333	VK 290 S	1 235 522 802	VK 125	1 237 013 017	KS 600	1 237 013 138	KS 700 PS
1 235 522 356	VK 106	1 235 522 803	VK 109	1 237 013 018	KS 096	1 237 013 140	KS 700 P
1 235 522 361	VK 290 P	1 235 522 803	VK 452	1 237 013 020	KS 057	1 237 013 140	KS 586
1 235 522 362	VK 120 S	1 235 522 804	VK 121	1 237 013 025	KS 600	1 237 013 144	KS 700
1 235 522 363	VK 290 P	1 235 522 805	VK 123	1 237 013 026	KS 069	1 237 013 145	KS 700 P
1 235 522 364	VK 378	1 235 522 806	VK 124	1 237 013 027	KS 045	1 237 013 145	KS 700
1 235 522 365	VK 378 S	1 235 522 807	VK 113	1 237 013 029	KS 600	1 237 013 146	KS 650 PS
1 235 522 366	VK 177	1 235 522 808	VK 111	1 237 013 036	KS 078	1 237 013 062	KS 650 P
1 235 522 368	VK 311	1 235 522 809	VK 112	1 237 013 038	KS 069	1 237 013 062	KS 650 P
1 235 522 368	VK 311 S	1 235 522 810	VK 114	1 237 013 039	KS 082	1 237 013 063	KS 448
1 235 522 369	VK 354	1 235 522 811	VK 260	1 237 013 041	KS 045	1 237 013 064	KS 069
1 235 522 370	VK 355	1 235 522 812	VK 129	1 237 013 042	KS 045	1 237 013 065	KS 700
1 235 522 371	VK 354	1 235 522 813	VK 131	1 237 013 044	KS 700	1 237 013 066	KS 700
1 235 522 374	VK 361	1 235 522 815	VK 122	1 237 013 045	KS 600	1 237 013 068	KS 750
1 235 522 375	VK 355 S	1 235 522 816	VK 122	1 237 013 047	KS 045	1 237 013 074	KS 700
1 235 522 380	VK 191 S	1 235 522 818	VK 288	1 237 013 049	KS 600	1 237 013 077	KS 700
1 235 522 380	VK 191	1 235 522 819	VK 122	1 237 013 051	KS 700	1 237 013 078	KS 459
1 235 522 381	VK 191	1 235 522 822	VK 127	1 237 013 052	KS 650	1 237 013 081	KS 700
1 235 522 382	VK 177 S	1 235 522 823	VK 171	1 237 013 053	KS 600	1 237 013 081	KS 448
1 235 522 384	VK 384	1 235 522 825	VK 225	1 237 013 055	KS 082	1 237 013 083	KS 531
1 235 522 385	VK 354 S	1 235 522 826	VK 134	1 237 013 056	KS 600	1 237 013 083	KS 700
1 235 522 387	VK 378	1 235 522 828	VK 226	1 237 013 057	KS 750	1 237 013 087	KS 459
1 235 522 388	VK 516 S	1 235 522 829	VK 140	1 237 013 059	KS 650	1 237 013 087	KS 700
1 235 522 390	VK 192	1 235 522 830	VK 247	1 237 013 060	KS 039	1 237 013 088	KS 700
1 235 522 391	VK 524	1 235 522 831	VK 128	1 237 013 061	KS 650	1 237 013 090	KS 700
1 235 522 392	VK 524	1 235 522 832	VK 278	1 237 013 062	KS 650	1 237 013 092	KS 469
1 235 522 395	VK 177 S	1 235 522 833	VK 122	1 237 013 063	KS 448	1 237 013 094	KS 700
1 235 522 396	VK 403 S	1 235 522 834	VK 184	1 237 013 064	KS 069	1 237 013 098	KS 700
1 235 522 397	VK 403	1 235 522 835	VK 139	1 237 013 065	KS 700	1 237 013 099	KS 469
1 235 522 399	VK 362	1 235 522 836	VK 113	1 237 013 066	KS 700	1 237 013 101	KS 039
1 235 522 400	VK 362	1 235 522 837	VK 293	1 237 013 068	KS 750	1 237 013 102	KS 600
1 235 522 401	VK 379	1 235 522 838	VK 506	1 237 013 074	KS 700	1 237 013 104	KS 069
1 235 522 404	VK 425	1 235 522 839	VK 277	1 237 013 077	KS 700	1 237 013 105	KS 082
1 235 522 405	VK 385 S	1 235 522 843	VK 251	1 237 013 078	KS 459	1 237 013 106	KS 700
1 235 522 408	VK 440	1 235 522 844	VK 273	1 237 013 081	KS 700	1 237 013 107	KS 750
1 235 522 409	VK 118 S	1 235 522 846	VK 171	1 237 013 081	KS 448	1 237 013 109	KS 700
1 235 522 412	VK 515 S	1 235 522 847	VK 326	1 237 013 082	KS 650	1 237 013 110	KS 700
1 235 522 413	VK 515 S	1 235 522 848	VK 252	1 237 013 083	KS 531	1 237 013 111	KS 700
1 235 522 414	VK 405	1 235 522 849	VK 294	1 237 013 083	KS 700	1 237 013 112	KS 750
1 235 522 417	VK 406	1 235 522 850	VK 313	1 237 013 087	KS 459	1 237 013 113	KS 650 P
1 235 522 418	VK 406	1 235 522 851	VK 214	1 237 013 087	KS 700	1 237 013 114	KS 700
1 235 522 419	VK 402	1 235 522 853	VK 218	1 237 013 088	KS 700	1 237 013 117	KS 700 S
1 235 522 420	VK 402	1 235 522 856	VK 236	1 237 013 090	KS 700	1 237 013 119	KS 700 P
1 235 522 423	VK 405	1 235 522 857	VK 250	1 237 013 092	KS 469	1 237 013 121	KS 650 P
1 235 522 424	VK 118	1 235 522 858	VK 182	1 237 013 094	KS 700	1 237 013 123	KS 700 P
1 235 522 425	VK 118	1 235 522 860	VK 292 P	1 237 013 098	KS 700	1 237 013 124	KS 700
1 235 522 426	VK 192	1 235 522 862	VK 278	1 237 013 099	KS 469	1 237 013 125	KS 700 PS
1 235 522 427	VK 522 S	1 235 522 863	VK 333	1 237 013 101	KS 039	1 237 013 127	KS 469
1 235 522 430	VK 475 S	1 235 522 901	VK 105	1 237 013 102	KS 600	1 237 013 128	KS 582 P
1 235 522 432	VK 475 S	1 235 522 904	VK 155	1 237 013 104	KS 069	1 237 013 129	KS 650 P
1 235 522 434	VK 401	1 235 522 905	VK 106	1 237 013 105	KS 082	1 237 013 130	KS 653 P
1 235 522 435	VK 401	1 235 522 906	VK 103	1 237 013 106	KS 700	1 237 013 138	KS 700 PS
1 235 522 436	VK 387	1 235 522 908	VK 106	1 237 013 107	KS 750	1 237 013 140	KS 700 P
1 235 522 437	VK 386	1 235 525 196	VK 118	1 237 013 109	KS 700	1 237 013 140	KS 586
1 235 522 438	VK 383	1 235 525 803	VK 452	1 237 013 110	KS 700	1 237 013 144	KS 700
1 235 522 439	VK 383	1 235 525 812	VK 129	1 237 013 111	KS 700	1 237 013 145	KS 700 P
1 235 522 441	VK 386	1 237 010 014	ZM 008	1 237 013 112	KS 750	1 237 013 145	KS 700







BOSCH (AUS)	BERU
GB75	VK 102
GB751	KS 039
GB752	KS 448
GB752	KS 448
GB752	KS 448
GB754	ZK 128
GB757	EVL 066
GB758	VK 101
GB761	ZK 294
GB763	ZK 131
GB765	ZK 256
GB769	KS 700
GB772	KS 700
GB773	KS 700
GB774	VK 102
GB775	VK 118
GB776	VK 117
GB777	VK 441
GB778	EVL 079
GB779	EVL 109
GB780	EVL 069
GB781	EVL 029
GB782	EVL 029
GB783	VK 283 P
GB784	KS 700
GB785	KS 650
GB792	EVL 065
GB793	EVL 067
GB794	EVL 028
GB795	EVL 036
GB796	VK 108
GB797	VK 284 P
GB798	VK 117
GB799	KS 600
GB801	KS 700
GB802	KS 650
GB804	KS 700
GB806	ZK 136
GB807	ZK 123
GB808	ZK 132
GB809	ZK 157
GB810	ZK 111
GB811	ZK 131
GB812	ZK 211
GB813	ZK 210
GB816	VK 307
GB818	ZK 217
GB819	VK 118
GB820	VK 477
GB829	VK 480
GB831	ZK 157
GB835	VK 200
GB862	VK 191
GD10	ZK 173
GD101	VK 182
GD11E	ZK 173
GD110	VK 184
GD202	KS 337
GD204	KS 664
GD205	ZK 187
GD207	KS 664
GD214	KS 711
GD2965	KS 104 V
GD44	KS 104 V
GD50	KS 121
GD501	KS 115 V
GD502	KS 119
GD503	KS 800 S
GD507	NVL 152
GD509	NVL 152

BOSCH (AUS)	BERU
GD510	VK 225
GD513	NVL 151
GD514	VK 225
GD515	NVL 151
GD516	NVL 151
GD52	KS 102
GD527	NVL 121
GD532	VK 230
GD534	VK 226
GD550	ZK 173
GD551	ZK 173
GD552	ZK 137
GD56	KS 104 V
GD608	VK 110
GD663	NVL 038
GD69	NVL 037
GD698	NVL 149
GD85	NVL 033
GF82V	KS 142 V
GF98	VK 202
GH203	KS 339
GH208	ZK 196
GH504	VK 122
GH505	NVL 195
GH506	VK 122
GH600	NVL 195
GH602	ZK 196
GH604	VK 316
GH605	NVL 106
GH606	NVL 195
GH607	KS 339
GL10	KS 146
GL103	ZK 174
GL109	VK 251
GL121	ZK 174
GL179	ZK 230
GL19	KS 170 M
GL19V	KS 170 M
GL212	VK 250
GL229	NVL 074
GL249	NVL 117
GL254	NVL 117
GL268	VK 247
GL269	VK 279
GL274	VK 236
GL276	VK 128
GL278	VK 276
GL48	KS 121
GL568	KS 170 M
GL601	ZK 174
GL61	ZK 183
GL638	VK 114
GL664	VK 276
GL68	ZK 173
GL769	KS 496
GL77	NVL 079
GL803	NVL 082
GL83	KS 144 V
GL89	VK 127
GL904	NVL 033
GM209	KS 363
GM210	KS 343
GM216	KS 474
GM217	KS 720
GM218	KS 702
GM347	VK 230
GM406	ZK 208
GM407	ZK 283
GM409	ZK 283
GM517	NVL 195

BOSCH (AUS)	BERU
GM520	VK 122
GM524	VK 227
GM526	VK 288
GM531	NVL 189
GM533	NVL 195
GM534	NVL 195
GM542	VK 230
GM603	ZK 196

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
01 002	KS 600
01 003	KS 600
01 006	KS 069
01 007	KS 045
01 009	KS 082
01 011	KS 700
01 012	KS 650
01 013	KS 750
01 018	KS 650
01 019	KS 448
01 021	KS 448
01 025	KS 459
01 028	KS 531
01 028	KS 700
01 030	KS 469
01 044	KS 700 P
01 045	KS 650 P
01 045	KS 650 P
01 047	KS 448
01 050	KS 582 P
01 052	KS 653 P
01 060	KS 700
01 103	KS 337
01 104	KS 664
01 105	KS 409
01 106	KS 405
01 107	KS 481
01 107	KS 615
01 108	KS 467
01 109	KS 492
01 111	KS 474
01 112	KS 496
01 113	KS 117
01 114	KS 600
01 115	KS 069
01 019	KS 448
01 021	KS 448
01 025	KS 459
01 028	KS 531
01 028	KS 700
01 030	KS 469
01 044	KS 700 P
01 045	KS 650 P
01 045	KS 650 P
01 047	KS 448
01 050	KS 582 P
01 052	KS 653 P
01 060	KS 700
01 103	KS 337
01 104	KS 664
01 105	KS 409
01 106	KS 405
01 107	KS 481
01 107	KS 615
01 108	KS 467
01 109	KS 492
01 111	KS 474
01 112	KS 496

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
01 113	KS 117
01 114	KS 600
01 115	KS 069
01 116	KS 082
01 118	KS 700
01 119	KS 750
01 116	KS 082
01 118	KS 700
01 119	KS 750
01 120	KS 650
01 121	KS 448
01 122	KS 700
01 123	KS 650
01 124	KS 700
01 125	KS 700 S
01 126	KS 800 S
01 127	KS 290
01 128	KS 285
01 129	KS 283
01 130	KS 664
01 131	KS 664
01 132	KS 337
01 134	KS 339
01 135	KS 343
01 136	KS 561
01 138	KS 720
01 139	KS 343
01 140	KS 359
01 141	KS 474
01 146	KS 343
01 152	KS 711
01 154	KS 664
01 156	KS 357
01 158	KS 702
01 159	KS 561
01 169	KS 700
01 186	KS 170 M
01 187	KS 496
01 188	KS 119
01 189	KS 285
01 190	KS 285
01 191	KS 283
01 192	KS 479
01 193	KS 900
01 194	KS 900
01 195	KS 900
01 197	KS 561
01 200	KS 561
02 001	ZK 100
02 002	ZK 101
02 006	ZK 106
02 007	ZK 107
02 011	ZK 107
02 015	ZK 110
02 018	ZK 111
02 019	ZK 112
02 021	ZK 113
02 024	ZK 115
02 026	ZK 115
02 030	ZK 152
02 031	ZK 111
02 032	ZK 118
02 044	ZK 113
02 046	ZK 123
02 053	ZK 124
02 054	ZK 125
02 056	ZK 112
02 060	ZK 136
02 061	ZK 128
02 064	ZK 294

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
02 066	ZK 237
02 067	ZK 125
02 069	ZK 129
02 071	ZK 123
02 073	ZK 132
02 074	ZK 255
02 075	ZK 130
02 077	ZK 130
02 078	ZK 131
02 079	ZK 132
02 080	ZK 132
02 081	ZK 258
02 083	ZK 256
02 088	ZK 157
02 089	ZK 111
02 093	ZK 131
02 094	ZK 131
02 096	ZK 296
02 097	ZK 258
02 098	ZK 217
02 099	ZK 232
02 100	ZK 211
02 101	ZK 256
02 103	ZK 261
02 104	ZK 210
02 106	ZK 137
02 107	ZK 140
02 108	ZK 139
02 109	ZK 140
02 110	ZK 141
02 111	ZK 297
02 114	ZK 146
02 116	ZK 148
02 120	ZK 196
02 121	ZK 208
02 123	ZK 183
02 124	ZK 187
02 125	ZK 220
02 126	ZK 201
02 127	ZK 174
02 128	ZK 173
02 129	ZK 187
02 130	ZK 187
02 135	ZK 196
02 136	ZK 208
02 142	ZK 208
02 151	ZK 276
02 152	ZK 276
02 154	ZK 249
02 164	ZK 278
02 165	ZK 278
02 166	ZK 243
02 174	ZK 127
02 186	ZK 295
02 187	ZK 154
02 217	ZK 174
02 218	ZK 173
02 219	ZK 230
02 220	ZK 146
02 221	ZK 201
02 225	ZK 220
02 226	ZK 140
02 227	ZK 138
02 228	ZK 138
02 234	ZK 142
03 001	VK 104
03 005	VK 105
03 006	VK 102
03 008	VK 117
03 010	VK 106

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
03 011	VK 108
03 012	VK 154
03 012	VK 105
03 013	VK 105
03 014	VK 102
03 015	VK 283 P
03 017	VK 284 P
03 019	VK 101
03 019	VK 105
03 020	VK 155
03 026	VK 106
03 027	VK 108
03 028	VK 117
03 029	VK 118
03 030	VK 108
03 031	VK 117
03 032	VK 106
03 035	VK 327
03 036	VK 307
03 038	VK 283 P
03 041	VK 258
03 046	VK 117
03 047	VK 283 P
03 050	VK 126
03 051	VK 110
03 052	VK 125
03 053	VK 452
03 054	VK 121
03 055	VK 123
03 056	VK 124
03 057	VK 113
03 058	VK 111
03 059	VK 112
03 060	VK 114
03 061	VK 260
03 062	VK 129
03 063	VK 131
03 065	VK 122
03 066	VK 288
03 067	VK 122
03 070	VK 127
03 071	VK 171
03 072	VK 225
03 073	VK 134
03 074	VK 226
03 075	VK 140
03 076	VK 247
03 077	VK 128
03 078	VK 278
03 079	VK 122
03 080	VK 184
03 081	VK 105
03 082	VK 102
03 083	VK 105
03 084	VK 155
03 085	VK 106
03 087	VK 101
03 088	VK 106
03 089	VK 134
03 090	VK 226
03 091	VK 226
03 092	VK 230
03 093	VK 225
03 094	VK 288
03 095	VK 288
03 097	VK 122
03 098	VK 122
03 101	VK 230
03 103	VK 227
03 106	VK 289

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
03 107	VK 316
03 109	VK 230
03 111	VK 280
03 113	VK 492
03 120	VK 441
03 121	VK 284 P
03 122	VK 247
03 125	VK 236
03 126	VK 250
03 127	VK 128
03 128	VK 182
03 130	VK 251
03 131	VK 257
03 133	VK 113
03 134	VK 112
03 135	VK 218
03 136	VK 111
03 137	VK 218
03 138	VK 114
03 139	VK 278
03 140	VK 123
03 143	VK 452
03 144	VK 277
03 145	VK 452
03 149	VK 122
03 153	VK 214
03 155	VK 106
03 156	VK 258
03 173	VK 311
03 176	VK 342 S
03 181	VK 258
03 182	VK 442
03 201	VK 310
03 202	VK 311
03 203	VK 309
03 211	VK 354
03 212	VK 355
03 213	VK 177 S
03 214	VK 355 S
03 215	VK 177 S
03 225	VK 191
04 001	NVL 020
04 003	EVL 027
04 004	EVL 4/6-0
04 006	EVL 4/6-F
04 008	EVL 4/6-Z
04 009	EVL 4/6-F
04 010	EVL 4/6-V
04 012	EVL 030
04 013	EVL 026
04 016	EVL 065
04 017	EVL 015
04 018	EVL 077
04 021	EVL 066
04 022	EVL 067
04 023	EVL 068
04 024	EVL 078
04 025	EVL 079
04 026	EVL 109
04 027	EVL 069
04 028	EVL 070
04 029	EVL 071
04 030	EVL 072
04 031	EVL 028
04 032	EVL 029
04 033	EVL 029
04 034	EVL 036
04 035	EVL 184
04 036	EVL 073
04 037	EVL 170

BOSCH (Short Exp.-No.)	BERU
04 038	EVL 085
04 039	NVL 038
04 040	EVL 178
04 041	EVL 4/6-D
04 042	NVL 029
04 043	EVL 4/6-D
04 044	EVL 4/6-D
04 045	NVL 030
04 046	EVL 4/6-C
04 047	NVL 058
04 048	EVL 025
04 049	NVL 058
04 050	EVL 025
04 051	NVL 058
04 052	EVL 025
04 053	EVL 024
04 054	NVL 091
04 055	NVL 094
04 056	EVL 4/6-R
04 061	NVL 151
04 062	NVL 152
04 063	NVL 151
04 065	NVL 121
04 066	EVL 033
04 067	EVL 017
04 068	EVL 061
04 069	NVL 195
04 070	EVL 4/6-R
04 071	NVL 096
04 072	NVL 037
04 073	EVL 4/6-0
04 074	EVL 4/6-F
04 075	EVL 4/6-Z
04 076	EVL 4/6-V
04 077	EVL 030
04 078	EVL 026
04 079	EVL 029
04 080	NVL 151
04 081	NVL 121
04 083	NVL 121
04 085	NVL 152
04 086	NVL 195
04 087	NVL 195
04 089	NVL 185
04 094	NVL 195
04 095	NVL 106
04 106	NVL 074
04 107	NVL 117
04 108	NVL 033
04 109	NVL 082
04 111	NVL 022
04 112	NVL 058
04 113	NVL 107
04 114	EVL 024
04 115	EVL 4/6-D
04 116	NVL 028
04 117	NVL 028
04 124	NVL 054
04 138	EVL 085
04 139	EVL 085
04 143	EVL 114
04 155	EVL 169
04 156	EVL 040
04 163	EVL 087
04 168	EVL 134
04 170	EVL 134
04 176	EVL 134
04 184	EVL 134
04 196	EVL 043

BREMI	BERU
1003	KS 039
1003V	KS 039
1009A	KS 600
1009AMV	KS 600
1009AV	KS 600
1009B	KS 600
1009BMV	KS 600
1009BV	KS 600
1019A	KS 045
1019AMV	KS 045
1019AV	KS 045
1019B	KS 045
1019BMV	KS 045
1019BV	KS 045
1047	KS 600
1047	KS 600
1048	KS 194
1049	KS 436
1052A	KS 600
1052B	KS 600
1053	KS 069
1053V	KS 069
1055	KS 198
1058	KS 436
1059	KS 600
1059V	KS 600
1060	KS 078
1060V	KS 078
1062	KS 082
1064M	KS 075
1066	KS 700
1066S	KS 700 S
1066V	KS 700
1066VS	KS 700 S
1067	KS 700
1067S	KS 700 S
1067V	KS 700
1067VS	KS 700 S
1068	KS 426
1069	KS 650
1069S	KS 650 S
1069V	KS 650
1069VS	KS 650 S
1070	KS 750
1070S	KS 750 S
1070V	KS 750
1070VS	KS 750 S
1071	KS 436
1072	KS 436
1074	KS 198
1084	KS 232
1084A	KS 471
1087	KS 238
1088	KS 411
1089	KS 734
1105	KS 330
1202	KS 127
1202V	KS 127
1206	KS 129
1210V	KS 133
1215V	KS 140 V
1277	KS 176
1301	KS 102
1304V	KS 104 V
1311	KS 096
1311V	KS 096
1314	KS 102
1325	KS 113
1327	KS 117
1327V	KS 117

BREMI	BERU
1328	KS 115
1328	KS 115 V
1329	KS 119
1330	KS 121
1331	KS 800
1331S	KS 800 S
1385	KS 215
1386	KS 900
1386V	KS 900
1389V	KS 223 V
1392V	KS 381
1392V	KS 381 V
1393	KS 221
1394	KS 387
1395	KS 395
1396	KS 395
1398	KS 391
1399	KS 399
14001	ZM 002
14002	ZM 001
14003	ZM 003
14004	ZM 012
14005	ZM 039
14006	ZM 004
14007	ZM 013
14008	ZM 014
14009	ZM 032
14010	ZM 034
14011	ZM 015
14012	ZM 040
14014	ZM 016
14015	ZM 035
14016	ZM 037
14017	ZM 029
14018	ZM 036
14021	ZM 033
14022	ZM 026
14050	ZM 038
14100	ZM 005
14101	ZM 006
14102	ZM 007
14103	ZM 008
14104	ZM 016
1413V	KS 009 V
1414V	KS 015 V
14151	ZM 019
14152	ZM 021
14153	ZM 020
14154	ZM 018
14155	ZM 047
14156	ZM 041
14200	ZM 054
14201	ZM 056
14202	ZM 023
14203	ZM 046
14250	ZM 010
1427	KS 033
1427V	KS 033
1427V	KS 033 V
14290	ZM 060
14300	ZM 009
14301	ZM 061
14350	ZM 022
14352	ZM 050
14353	ZM 051
14354	ZM 025
14355	ZM 049
14400	ZM 017
1445	KS 215
14450	ZM 048

BREMI	BERU
1446	KS 387
1447	KS 183
1448	KS 117
1449	KS 285
1450	KS 283
14500	ZM 059
14501	ZM 058
14502	ZM 057
1451	KS 290
1451	KS 283
14550	ZM 024
14651	ZM 030
14651	ZM 031
1470	KS 337
1471	KS 664
1471V	KS 664
1472	KS 711
1472V	KS 711
1473V	KS 711
14750	ZM 053
14800	ZM 045
15003	GER 006
15004	GER 005
15005	GER 003
15006	GER 009
15007	GER 027
15008	GER 031
15001	GER 001
1501	KS 561
15021	GER 001
15024	GER 022
1503	KS 339
15030	GER 049
1504	KS 357
15040	GER 018
15041	GER 036
15050	GER 046
15051	GER 019
15060	GER 016
15061	GER 017
15061	GER 017
1527	KS 343
1527	KS 702
1528	KS 664
1528	KS 363
1529	KS 474
1529	KS 702
1530	KS 359
1531	KS 561
1532	KS 702
1551	KS 146
1551MV	KS 146
1551V	KS 146
1567	KS 170 M
1567M	KS 170 M
1567MV	KS 170 M
1567MV	KS 170 M
1567V	KS 170 M
1567V	KS 170 M
1569	KS 252
1573	KS 142 V
1573V	KS 142 V
1573V	KS 142 V
1574V	KS 144 V
1574V	KS 144 V
1575	KS 496
1576V	KS 719
1594	KS 166
1594	KS 166
1611	KS 183

BREMI	BERU
1611	KS 182
1611V	KS 183
1612	KS 185
1613	KS 183
1616	KS 183
1616	KS 182
1619	KS 117
1619V	KS 117
1619V	KS 117
1622	KS 290
1622V	KS 290
1623	KS 285
1624	KS 283
1625	KS 281
1626	KS 200
1626V	KS 200
1633	KS 850
1637	KS 519
1685	KS 700
1686	KS 750
1687	KS 650
1688	KS 712 S
1689	KS 714 S
1690	KS 713 S
1703	KS 194
1708	KS 054
1715A	KS 198
1715V	KS 198
1762	KS 091
1762K	KS 091
1818	KS 248
1830	KS 260
1831	KS 258
1835	KS 264
2001	KS 650
2001V	KS 650
2004	KS 077
2005	KS 700
2006	KS 650
2008	KS 650 P
2008	KS 650 P
2008	KS 650
2009	KS 448
2011	KS 466
2012	KS 459
2014	KS 465
2015	KS 458
2016	KS 653 P
2016	KS 700 P
2016F	KS 700 P
2017	KS 700 P
2017F	KS 700 P
2017S	KS 700 S
2019	KS 650
2019	KS 650 P
2019F	KS 650 P
2019S	KS 650 PS
2019SF	KS 650 PS
2020	KS 489
2021	KS 469
2023	KS 650 P
2023	KS 650 P
2024	KS 469
2026	KS 700
2026	KS 531
2026	KS 700
2027	KS 700
2027	KS 448
2029	KS 700 P
2029	KS 531

BREMI	BERU
2029	KS 700
2030	KS 710
2380	KS 409
2381	KS 405
2382	KS 401
2383	KS 403
2384	KS 467
2386	KS 481
2386	KS 615
2386	KS 481
2388	KS 481
2388	KS 615
2389	KS 479
2390	KS 578
2391	KS 574
2392	KS 576
2393	KS 701
2394	KS 709
2395	KS 724
2396	KS 716
2397	KS 727
2398	KS 732
2401	KS 733
2403	KS 825
2404	KS 827
2405	KS 808
2406	KS 736
2601	KS 492
2602	KS 818
2603	KS 281
2604	KS 730
2605	KS 729
2606	KS 730
2607	KS 820
3024	ZK 100
3028	ZK 213
3037	ZK 138
3040	ZK 179
3041	ZK 101
3053	ZK 101
3055	ZK 107
3056	ZK 138
3057	ZK 256
3059	ZK 106
3060	ZK 138
3062	ZK 107
3064	ZK 190
3066	ZK 256
3067	ZK 107
3067	ZK 129
3070	ZK 107
3070	ZK 112
3071	ZK 152
3074	ZK 122
3079	ZK 177
3080	ZK 177
3083	ZK 177
3084	ZK 285
3311	ZK 173
3311	ZK 171
3312	ZK 173
3320	ZK 171
3327	ZK 137
3328	ZK 173
3382	ZK 139
3385	ZK 138
3387	ZK 138
3387	ZK 140
3388	ZK 138
3388	ZK 318

BREMI	BERU
3389	ZK 141
3391	ZK 142
3392	ZK 297
3393	ZK 142
3394	ZK 274
3395	ZK 269
3396	ZK 142
3396	ZK 269
3397	ZK 273
3398	ZK 270
3398	ZK 271
3399	ZK 270
3400	ZK 273
3401	ZK 142
3401	ZK 269
3443	ZK 189
3445	ZK 139
3446	ZK 141
3447	ZK 183
3448	ZK 146
3449	ZK 201
3450	ZK 220
3451	ZK 146
3471	ZK 187
3474	ZK 197
3503	ZK 196
3527	ZK 283
3529	ZK 208
3531	ZK 208
3532	ZK 243
3533	ZK 250
3534	ZK 245
3534	ZK 284
3564	ZK 175
3567	ZK 174
3567	ZK 174
3572	ZK 183
3573	ZK 230
3574	ZK 280
3621	ZK 281
3623	ZK 298
3623A	ZK 298
3624	ZK 220
3624A	ZK 145
3624A	ZK 220
3625	ZK 146
3636	ZK 148
3637	ZK 148
3644	ZK 193
3686	ZK 286
3687	ZK 287
5002	ZK 111
5003	ZK 231
5012	ZK 122
5012	ZK 113
5013	ZK 113
5015	ZK 256
5017	ZK 115
5019	ZK 152
5020	ZK 118
5021	ZK 127
5025	ZK 129
5027	ZK 110
5030	ZK 110
5032	ZK 123
5041	ZK 157
5041	ZK 226
5043	ZK 286
5044	ZK 136
5045	ZK 124

BREMI	BERU
5045	ZK 237
5047	ZK 255
5049	ZK 132
5052	ZK 111
5053	ZK 156
5054	ZK 125
5055	ZK 127
5056	ZK 154
5056	ZK 135
5057	ZK 135
5058	ZK 257
5059	ZK 256
5060	ZK 131
5061	ZK 133
5063	ZK 131
5064	ZK 235
5065	ZK 258
5066	ZK 217
5067	ZK 211
5068	ZK 210
5069	ZK 235
5070	ZK 219
5071	ZK 128
5073	ZK 261
5074	ZK 294
5075	ZK 160
5076	ZK 232
5077	ZK 241
5078	ZK 191
5079	ZK 295
5080	ZK 296
5081	ZK 239
5082	ZK 157
5082	ZK 226
5083	ZK 255
5084	ZK 261
5086	ZK 242
5088	ZK 304
5602	ZK 201
5602	ZK 204
5603	ZK 201
5605	ZK 220
5606	ZK 146
5607	ZK 299
5608	ZK 201
5609	ZK 282
5610	ZK 300
5611	ZK 252
5612	ZK 251
5613	ZK 303
6001	VK 361
6002	VK 192
6003	VK 362
6004	VK 379
6005	VK 384
6006	VK 524
6007	VK 191 S
6008	VK 442 S
6008	VK 442
6009	VK 405
6010	VK 406
6011	VK 387
6012R	VK 441
6013	VK 402
6014	VK 386
6015	VK 383
6016	VK 401
6017R	VK 522 S
6018R	VK 475 S
6019R	VK 516 S

BREMI	BERU
6020	VK 440
6021R	VK 517 S
6023R	VK 515 S
6027	VK 382
6027R	VK 407 S
6028R	VK 523 S
6029	VK 444
6300	VK 159
6300	VK 159 G
6301	VK 455
6302	VK 367
6303	VK 370
6304	VK 360
6305	VK 377
6306	VK 380
6307	VK 390
6308	VK 389
6309	VK 453
6310	VK 454 G
6402	VK 194
6414	VK 446
6419	VK 409
6422	VK 401
6425	VK 410
6423	VK 408
6425	VK 410
6426	VK 411
6508	VK 376
6510	VK 500
6550	VK 303
6552	VK 363
6553	VK 369
6554	VK 391
6555	VK 381
6602	VK 126
6603	VK 328
6604	VK 139
6605	VK 140
6606	VK 218
6607	VK 126
6608	VK 273
6608	VK 320
6609	VK 113
6610	VK 293
6611	VK 293
6612	VK 294
6613	VK 295
6615	VK 350
6617	VK 351
6618	VK 339
6619	VK 330
6623	VK 330
6624	VK 330
6625	VK 358
6626	VK 466
6627	VK 467
6628	VK 468
6629?	VK 518
6630	VK 519
7001	EVL 134
7002	EVL 043
7003	EVL 041
7004	EVL 040
7005	EVL 087
7006	EVL 134
7007	EVL 192
7008	EVL 195
7009	EVL 139
7010	EVL 042
7016	EVL 098

BREMI	BERU
7017	EVL 089
7019	EVL 069
7020	EVL 087
7022	EVL 154
7023	EVL 145
7025	EVL 150
7026	EVL 196
7027	EVL 183
7028	EVL 176
7030	EVL 173
7031	EVL 174
7032	EVL 151
7035	EVL 169
7036	EVL 172
7039	EVL 175
7041	EVL 177
7042	EVL 197
7350	EVL 094
7351	EVL 138
7353	NVL 135
7380	NVL 128
7601	NVL 060
7602	EVL 075
7603	NVL 054
7604	EVL 037
7605	EVL 025
7605	EVL 086
7606	NVL 146
7606	EVL 033
7607	EVL 075
7608	NVL 182
7609	EVL 036
7609	EVL 033
7610	NVL 122
7611	EVL 120
7612	EVL 088
7612	EVL 033
7613	EVL 086
7614	EVL 128
7615	EVL 105
7616	NVL 122
7617	NVL 130
7618	EVL 088
7620	NVL 181
7621	EVL 088
8002	VK 403
8002R	VK 403 S
8016	VK 101
8016H	VK 154
8016P	VK 154
8017	VK 102
8017	VK 155
8017H	VK 102
8017P	VK 102
8024	VK 162
8033	VK 103
8033H	VK 103
8035	VK 163
8039	VK 104
8039	VK 135
8041	VK 104
8041H	VK 104
8043	VK 105
8043H	VK 154
8045	VK 106
8046	VK 108
8047	VK 106
8047	VK 107
8047H	VK 106
8048	VK 117

BREMI	BERU
8049	VK 118
8049R	VK 118 S
8050	VK 108
8051	VK 164
8052	VK 120
8052A	VK 120 S
8053	VK 117
8053	VK 117
8054	VK 284 P
8055	VK 283 P
8056	VK 290 S
8056E	VK 290 P
8057	VK 257
8058	VK 327
8059	VK 355
8059	VK 307
8059R	VK 355 S
8060	VK 284 S
8061	VK 118
8061	VK 299
8062	VK 342 S
8063	VK 309
8064	VK 106
8065	VK 300
8066	VK 106
8067	VK 310 S
8067	VK 310
8068	VK 343
8069R	VK 378 S
8070	VK 334
8071	VK 311 S
8071	VK 311
8072	VK 343
8073?	VK 425
8073	VK 354
8073R?	VK 354 S
8073R	VK 385 S
8074	VK 177
8074R	VK 177 S
8075	VK 253
8076	VK 252
8077	VK 356
8310	VK 182
8323	VK 184
8324H	VK 110
8325	VK 184
8326H	VK 125
8327	VK 333
8328	VK 372
8329	VK 445
8385	VK 109
8385	VK 452
8385P	VK 109
8387	VK 121
8388	VK 123
8390	VK 123
8391	VK 171
8391	VK 171
8391P	VK 171
8392	VK 124
8393	VK 278
8393	VK 278
8393P	VK 359
8394	VK 277
8396	VK 292 P
8397	VK 109
8398	VK 277
8398	VK 301
8399	VK 302
8417	VK 148

BREMI	BERU
8445	VK 214
8446	VK 230
8447	VK 113
8448	VK 112
8449	VK 126
8450	VK 113
8453	VK 157
8471	VK 134
8472	VK 225
8473	VK 226
8475	VK 314
8475	VK 304
8476	VK 315
8477	VK 280
8478	VK 325
8479	VK 322
8480	VK 323
8481	VK 280
8482	VK 345
8483	VK 353
8484	VK 335
8485	VK 336
8486	VK 153
8487	VK 463
8488	VK 462
8488	VK 462
8489	VK 447
8490	VK 450
8491	VK 448
8492	VK 461
8496	VK 449
8499	VK 492
8503	VK 122
8504	VK 316
8505	VK 288
8506	VK 122
8506	VK 318
8507	VK 158
8507	VK 193
8508	VK 337
8509	VK 156
8510	VK 460
8511	VK 458
8512	VK 491
8513	VK 306
8514	VK 368
8515	VK 496
8516	VK 195
5817	VK 495
8522	VK 375
8523	VK 368
8524	VK 497
8525	VK 227
8527	VK 122
8528	VK 230
8529	VK 317
8530	VK 508
8531	VK 509
8532	VK 374
8534	VK 368
8535	VK 473
8536	VK 472
8581	VK 247
8584	VK 236
8588	VK 127
8589	VK 128
8591	VK 203
8592	VK 251
8594	VK 326
8595	VK 303

BREMI	BERU
8596	VK 348
8597	VK 349
8598	VK 332
8599	VK 366
8617	VK 214
8619	VK 213
8622	VK 113
8623	VK 111
8624	VK 112
8625	VK 114
8631	VK 260
8637	VK 129
8638	VK 131
8640	VK 265
8641	VK 282
8642	VK 274
8643	VK 275
8644	VK 364
8658	VK 123
8685	VK 258
8685	VK 256
8686	VK 104
8687	VK 104
8687	VK 135
8687H	VK 313
8688	VK 313
8688H	VK 313
8701	VK 357
8702	VK 150
8750	VK 511
8754	VK 483
8833	VK 268
8834	VK 365
8835	VK 469
8836	VK 470
9004	NVL 010
9007	EVL 4/6-G
9012	NVL 016
9026	EVL 027
9027	NVL 020
9030	EVL 4/6-Z
9032	EVL 4/6-0
9033	EVL 4/6-V
9034	NVL 022
9038	EVL 4/6-F
9039	NVL 023
9041	NVL 143
9044	EVL 4/6-Z
9045	EVL 030
9046	EVL 026
9047	EVL 015
9048	EVL 077
9049	EVL 028
9050	EVL 029
9051	EVL 036
9052	EVL 4/6-0
9053	EVL 073
9054	EVL 065
9055	EVL 072
9056	EVL 066
9057	EVL 069
9058	EVL 067
9059	EVL 078
9060	EVL 080
9061	EVL 109
9062	EVL 079
9063	EVL 096
9063	EVL 096
9065	EVL 110
9066	EVL 104

BREMI	BERU
9067	EVL 095
9068	EVL 091
9070	EVL 171
9071	EVL 068
9072	EVL 131
9073	EVL 088
9074	EVL 096
9080	EVL 090
9081	EVL 111
9081	EVL 186
9082	EVL 085
9083	EVL 087
9084	EVL 096
9085	EVL 112
9086	EVL 097
9087	EVL 015
9088	EVL 113
9089	EVL 090
9090	EVL 114
9091	EVL 098
9092	EVL 089
9093	EVL 135
9094	EVL 092
9095	EVL 115
9097	EVL 190
9098	EVL 096
9099	EVL 133
9212	EVL 4/6-G
9213	EVL 4/6-G
9214	EVL 4/6-G
9302	NVL 033
9315	NVL 037
9317	NVL 038
9318	EVL 4/6-K
9318	EVL 178
9319	NVL 139
9320	NVL 139
9321	NVL 139
9322	NVL 133
9323	NVL 134
9324	NVL 149
9382	NVL 028
9382	EVL 4/6-D
9382P	EVL 4/6-D
9382P	NVL 028
9383	NVL 029
9384	EVL 4/6-X
9385	EVL 4/6-D
9385P	EVL 4/6-D
9386	NVL 030
9387	EVL 4/6-C
9388	EVL 016
9390	NVL 105
9391	EVL 062
9392	NVL 110
9393	EVL 073
9394	EVL 094
9395	EVL 082
9396	NVL 160
9398	NVL 127
9399	NVL 128
9445	EVL 051
9446	EVL 037
9447	EVL 025
9448	EVL 025
9449	NVL 129
9471	NVL 151
9472	NVL 151
9473	NVL 152
9474	NVL 121

BREMI	BERU
9475	EVL 023
9477	EVL 022
9478	NVL 152
9480	NVL 120
9481	NVL 124
9482	NVL 125
9483	NVL 151
9484	NVL 154
9485	NVL 150
9489	NVL 155
9501	NVL 195
9503	EVL 019
9504	NVL 106
9506	NVL 116
9506	EVL 019
9507	EVL 019
9508	EVL 019
9509	NVL 195
9509	EVL 019
9511	NVL 174
9514	NVL 169
9516	NVL 173
9519	NVL 175
9520	EVL 144
9521	NVL 168
9522	NVL 167
9523	NVL 172
9526	NVL 195
9526	EVL 058
9528	NVL 185
9529	EVL 058
9530	EVL 058
9531	EVL 108
9532	EVL 108
9533	NVL 188
9535	NVL 138
9537	NVL 187
9539	NVL 190
9543	NVL 192
9551	NVL 074
9551E	EVL 017
9553	NVL 111
9557	NVL 117
9563	NVL 079
9565	EVL 4/6-E
9566	NVL 079
9567	NVL 082
9569	EVL 063
9570	EVL 063
9571	EVL 118
9572	EVL 119
9573	EVL 132
9574	EVL 4/6-E
9575	NVL 131
9576	NVL 178
9577	EVL 182
9578	EVL 141
9579	NVL 132
9580	EVL 144
9586	NVL 176
9609	NVL 057
9609	EVL 051
9611	NVL 054
9611	EVL 037
9612	EVL 037
9615	NVL 057
9616	NVL 058
9617	EVL 025
9618	NVL 057
9619	EVL 051

BREMI	BERU
9620	NVL 058
9621	EVL 025
9622	NVL 058
9623	EVL 025
9624	EVL 024
9625	EVL 033
9626	NVL 091
9632	EVL 4/6-R
9633	NVL 094
9638	EVL 018
9639	EVL 018
9685	EVL 021
9685	NVL 090
9686	EVL 021
9687	EVL 4/6-F
9687	NVL 023
9688	EVL 4/6-F
9689	NVL 108
9690	EVL 083
9691	NVL 113
9692	NVL 113
9701	NVL 194
9702	NVL 126
9832	NVL 123
9833	EVL 142

BWD	BERU
R291	GER 027
R344	GER 047
R588	GER 024
R589	GER 001
R589	GER 002
R635	GER 056
R740	GER 070
R826	GER 069
R905	GER 057
R908	GER 062
R911	GER 059
R913	GER 019
R914	GER 036
R916	GER 056
R917	GER 064
R920	GER 062

CARGO	BERU
130017	GER 049
130592	GER 009
130632	GER 050
130637	GER 033
130652	GER 036
130653	GER 037
130655	GER 051
130657	GER 016
130661	GER 017
130668	GER 027
130675	GER 024
130676	GER 001
130676	GER 002
130677	GER 025
130678	GER 026
130679	GER 049
130835	GER 056
130849	GER 046
130958	GER 003
130960	GER 006
131044	GER 031
131120	GER 052

CARGO	BERU
131145	GER 034
131146	GER 054
131224	GER 019
131277	GER 035
131283	GER 018
131286	GER 038
131287	GER 066
131289	GER 063
131290	GER 057
131300	GER 055
131340	GER 008
131459	GER 069
131471	GER 060
131521	GER 061
131523	GER 062
131550	GER 048
131552	GER 017
131905	GER 028
132041	GER 064
132101	GER 059
132665	GER 004
132737	GER 021
132831	GER 070
132855	GER 071
132903	GER 007
132929	GER 030
132930	GER 030
132980	GER 022
133378	GER 005
133544	GER 067
133783	GER 042
133956	GER 039
133987	GER 019
133988	GER 043
133990	GER 055
134026	GER 058
134343	GER 029
134475	GER 043
134687	GER 012
134761	GER 014
135162	GER 031
135163	GER 027
135233	GER 065
135336	GER 032
135393	GER 019
135434	GER 045
135513	GER 044
135797	GER 004
135856	GER 023
136284	GER 066
136432	GER 040
136457	GER 041
136942	GER 019
136965	GER 019
138108	GER 015
138190	GER 068
138292	GER 007
138310	GER 011
138797	GER 041

CASE	BERU
E087947C	GER 025
L076368	GER 026
E019084A	GER 024
K262266	GER 035

**CAV → LUCAS**



**CHEVROLET → GM**

0 094 220 291	NVL 120
0 094 238 982	NVL 120

**CHRYSLER/MOPAR → CHRYSLER**

**CHRYSLER BERU**

1109695	KS 015 V
1343581V	KS 009 V
1463027	ZK 174
1838516	NVL 009
1838643	KS 033 V
1838643	KS 033
1879388V	KS 015 V
1889424	VK 148
2084075	KS 009 V
2098057	KS 033 V
2098057	KS 033
2098244	KS 033 V
2098244	KS 033
20987	VK 148
2098765	VK 148
2098770	NVL 009
2286955	ZK 138
2286976	KS 600
2286992	EVL 027
2286993	VK 102
2421178	KS 015 V
2421179	KS 009 V
2444690	VK 148
2642986	VK 148
2798667	ZK 174
2798684	VK 276
3428468	KS 700
3543344	KS 700
4064783	KS 474
4064784	ZK 249
4064785	VK 230
4064786	NVL 185
45532	EVL 029
5040630	VK 236
5043709	VK 128
5043710	VK 250
5206266	VK 357
520626795421A	VK 357
5206290	VK 150
5206304	NVL 194
5206305	NVL 194
5206390	ZM 042
5206990	NVL 126
52209060	ZM 042
699291	KS 015 V
75062075	KS 170 M
75063764	NVL 082
75063766	ZK 230
75064028	VK 251
75066006	KS 576
8134117	ZM 006
83300124	VK 159 G
A50633880	ZM 001
CH319L	NVL 194
K14070	KS 146
K24988	NVL 074
MD112479	ZM 049
MD164475	ZM 049
MD602033	NVL 195
MD602083	NVL 195
MD602103	KS 343
MD602122	ZK 208

**CHRYSLER BERU**

MD602212	ZK 208
MD602360	KS 363
MD602361	KS 363
MD602756	VK 230
MD602758	NVL 185
MD602835	KS 474
MD602940	ZK 249
MD602949	VK 230
MD607101	KS 561
MD607102	ZK 320
MD607144	ZK 278
MD607228	ZK 245
MD607478	ZM 022
MD607814	ZM 053
MD611384	ZM 053

**CITROEN BERU**

068101A	EVL 4/6-C
2L5485737B	KS 481
2L5485737B	KS 615
54090702	GER 050
5413469	VK 154
5422564	KS 700
5422676	ZK 193
5422676F	ZK 193
5422678	VK 282
5428390	EVL 4/6-D
5442421W	NVL 028
5446339	KS 223 V
5446339M	KS 223 V
5452421	EVL 4/6-D
5452421W	EVL 4/6-D
5452422	KS 900
5452422G	KS 900
5465604	VK 278
5465604P	VK 278
5465605	KS 481
5465605A	KS 481
5474738	ZK 141
5474741	KS 387
5482620	ZK 299
5485737	KS 481
5485737	KS 615
5485737B	KS 481
5485737B	KS 615
5486220	ZK 299
5486221M	KS 492
5486224	VK 273
5491551	GER 049
5508170	EVL 4/6-D
576155	GER 022
576196	GER 015
576197	GER 012
592790	ZM 001
594502	ZM 001
594503	ZM 001
594545	ZM 003
594551	ZM 015
594554	ZM 026
594555	ZM 003
594560	ZM 001
709178	NVL 091
75520155	VK 301
75522652	VK 474
75524767	VK 278
75531089	ZK 303
7901592744	KS 409
7901592782	KS 714 S
7901592783	KS 727

**CITROEN BERU**

7901593722	NVL 105
7901593723	NVL 113
7901594119	VK 171
7901594125	VK 313
7901594811	ZK 142
7910035100	ZM 001
91504912	ZM 001
9150491280	ZM 001
9150494480	ZM 001
91506338	ZM 001
9150633880	ZM 001
91538999	VK 380
91539999	VK 380 G
91541615	VK 380
9405761558	GER 022
9405937258	EVL 088
9405941328	VK 334
94531304	ZM 003
9453130480	ZM 003
95534910	VK 109
95534913	KS 574
95538865	EVL 075
95538866	KS 185
95539165	VK 277
95546007	GER 047
95559241	EVL 094
95561518	GER 051
95602185	EVL 088
95618396	VK 367
95619491	VK 379
95624984	VK 377
95624985	VK 377
95644488	GER 014
95644494	GER 014
95648523	EVL 154
95661738	VK 468
96048070	ZM 015
9604807080	ZM 015
96052480	VK 517 S
96054877	VK 517 S
96073612	ZM 026
9607361280	ZM 026
97522875	ZM 001
9752287580	ZM 001
97522876	ZM 001
97530125	ZM 001
9753012580	ZM 001
9753130180	ZM 003
97531304	ZM 003
9753130480	ZM 003
97532831	ZM 001
9753283180	ZM 001
97533831	ZM 001
A2118	ZK 139
AK5351	GER 049
AL5351	GER 024
AL535101	GER 024
AL535101A	GER 024
AZ211-17A	KS 387
AZ2118	ZK 141
DM21115	VK 109
DM21116B	EVL 4/6-D
DM211-17	KS 900
DM2118	ZK 138
DN21115	VK 109
DX0614801A	VK 265
DX0614802A	VK 265
DX211212A	KS 650
DX211215A	VK 123
DX211216A	VK 154

**CITROEN BERU**

DX211239A	EVL 4/6-0
DY21118	ZK 148
GX0615101A	EVL 018
GX0618001A	VK 124
GX0618101A	NVL 030
GX0618201A	KS 399
GX0618501A	ZK 142
GX1110910A	GER 050
H21115	VK 260
ZC970919	VK 260
ZC970919LU	VK 260

**CLAAS BERU**

1326440	GER 024
3758602	GER 024
5709770	GER 024
1326630	GER 020

**COMMERCIAL IGNITION BERU**

XCON100	ZK 270
XCON102	ZK 243
XCON103	ZK 177
XCON104	ZK 136
XCON105	ZK 131
XCON110	ZK 286
XCON111	ZK 250
XCON113	ZK 251
XCON114	ZK 252
XCON116	ZK 241
XCON117	ZK 232
XCON119	ZK 261
XCON12	ZK 313
XCON124	ZK 285
XCON125	ZK 160
XCON126	ZK 242
XCON127	ZK 304
XCON129	ZK 311
XCON130	ZK 300
XCON131	ZK 303
XCON132	ZK 284
XCON133	ZK 317
XCON149	ZK 320
XCON150	ZK 278
XCON151	ZK 208
XCON153	ZK 193
XCON160	ZK 269
XCON170	ZK 275
XCON172	ZK 204
XCON172	ZK 275
XCON177	ZK 316
XCON178	ZK 310
XCON179	ZK 282
XCON180	ZK 312
XCON184	ZK 132
XCON190	ZK 309
XCON50	ZK 173
XCON66	ZK 174
XCON75	ZK 183
XCON77	ZK 129
XCON78	ZK 137
XCON79	ZK 138
XCON80	ZK 142
XCON82	ZK 145
XCON84	ZK 148
XCON85	ZK 230
XCON87	ZK 187
XCON88	ZK 196

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XCON89	ZK 299
XCON90	ZK 157
XCON91	ZK 261
XCON91	ZK 239
XCON92	ZK 217
XCON93	ZK 319
XCON94	ZK 237
XCON95	ZK 211
XCON96	ZK 210
XCON99	ZK 141
XCS106	KS 850
XCS109	KS 232
XCS109	KS 411
XCS110	KS 142 V
XCS112	KS 119
XCS114	KS 144 V
XCS116	KS 381
XCS117	KS 170 M
XCS118	KS 121
XCS119	KS 664
XCS121	KS 800
XCS123	KS 700
XCS124	KS 750
XCS125	KS 339
XCS126	KS 650
XCS128	KS 403
XCS129	KS 285
XCS130	KS 283
XCS132	KS 496
XCS136	KS 576
XCS138	KS 387
XCS139	KS 492
XCS140	KS 719
XCS141	KS 574
XCS142	KS 724
XCS143	KS 223 V
XCS144	KS 578
XCS145	KS 709
XCS147	KS 702
XCS150	KS 467
XCS151	KS 409
XCS152	KS 714 S
XCS153	KS 727
XCS156	KS 733
XCS157	KS 730
XCS160	KS 701
XCS161	KS 716
XCS162	KS 732
XCS163	KS 830
XCS167	KS 734
XCS168	KS 711
XCS171	KS 829
XCS172	KS 736
XCS173	KS 808
XCS174	KS 829
XCS175	KS 822
XCS176	KS 821
XCS177	KS 729
XCS180	KS 815
XCS182	KS 827
XCS184	KS 820
XCS203	KS 391
XCS206	KS 730
XCS207	KS 821
XCS208	KS 822
XCS90	KS 900
XCS91	KS 183
XD104	VK 504
XD105	VK 117
XD105	VK 120

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XD107	VK 230
XD109	VK 307
XD110	VK 277
XD111	VK 273
XD112	VK 294
XD113	VK 118
XD114	VK 326
XD117	VK 300
XD119	VK 301
XD120	VK 278
XD121	VK 292 P
XD122	VK 140
XD124	VK 135
XD125	VK 275
XD129	VK 349
XD131	VK 139
XD132	VK 333
XD133	VK 299
XD134	VK 330
XD136	VK 332
XD139	VK 257
XD14	VK 295
XD140	VK 109
XD141	VK 359
XD142	VK 464
XD144	VK 265
XD146	VK 303
XD147	VK 334
XD148	VK 310
XD150	VK 355
XD150	VK 355 S
XD151	VK 177
XD153	VK 354
XD154	VK 357
XD155	VK 306
XD156	VK 368
XD158	VK 159
XD160	VK 157
XD161	VK 366
XD162	VK 156
XD164	VK 363
XD166	VK 358
XD168	VK 508
XD171	VK 356
XD172	VK 252
XD173	VK 274
XD174	VK 364
XD175	VK 153
XD176	VK 314
XD177	VK 192
XD178	VK 362
XD179	VK 441
XD182	VK 361
XD183	VK 379
XD184	VK 378
XD185	VK 290 P
XD187	VK 335
XD188	VK 280
XD191	VK 353
XD192	VK 322
XD193	VK 360
XD194	VK 388
XD197	VK 377
XD198	VK 370
XD199	VK 112
XD200	VK 293
XD204	VK 339
XD205	VK 317
XD206	VK 369
XD207	VK 313

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XD211	VK 365
XD212	VK 465
XD229	VK 256
XD237	VK 107
XD238	VK 372
XD241	VK 336
XD242	VK 447
XD244	VK 158
XD249	VK 455
XD250	VK 367
XD252	VK 150
XD253	VK 505
XD275	VK 381
XD279	VK 386
XD296	VK 405
XD58	VK 182
XD65	VK 247
XD71	VK 127
XD72	VK 128
XD76	VK 184
XD77	VK 250
XD78	VK 203
XD79	VK 251
XD82	VK 110
XD84	VK 452
XD89	VK 114
XD91	VK 129
XD94	VK 226
XD95	VK 134
XD97	VK 122
XD99	VK 106
XD152	VK 327
XR100	EVL 088
XR101	EVL 090
XR103	EVL 4/6-K
XR104	EVL 4/6-D
XR110	EVL 067
XR112	EVL 087
XR113	EVL 085
XR114	EVL 096
XR116	EVL 133
XR117	NVL 160
XR118	NVL 178
XR119	EVL 182
XR121	EVL 134
XR122	EVL 043
XR123	EVL 077
XR124	EVL 089
XR125	EVL 192
XR126	EVL 135
XR128	EVL 092
XR132	NVL 120
XR135	NVL 129
XR138	EVL 141
XR139	EVL 105
XR141	EVL 086
XR142	EVL 108
XR143	NVL 010
XR144	NVL 125
XR146	EVL 041
XR147	EVL 104
XR149	EVL 078
XR153	EVL 115
XR159	NVL 128
XR161	NVL 161
XR162	NVL 127
XR169	NVL 122
XR172	NVL 090
XR173	NVL 108
XR177	EVL 142

COMMERCIAL IGNITION	BERU
XR183	EVL 062
XR185	NVL 124
XR187	EVL 063
XR188	NVL 131
XR191	EVL 128
XR194	NVL 054
XR204	EVL 015
XR207	EVL 190
XR215	NVL 133
XR219	NVL 173
XR221	EVL 040
XR223	EVL 042
XR245	EVL 144
XR27	NVL 033
XR33	NVL 074
XR64	NVL 079
XR65	NVL 037
XR66	NVL 020
XR70	NVL 038
XR71	NVL 028
XR74	NVL 058
XR75	EVL 024
XR76	NVL 094
XR77	EVL 061
XR79	NVL 082
XR80	NVL 121
XR81	NVL 151
XR83	NVL 195
XR84	EVL 029
XR85	NVL 185
XR87	NVL 182
XR88	EVL 036
XR89	NVL 158
XR90	EVL 082
XR91	NVL 105
XR93	EVL 028
XR96	NVL 106
XR97	EVL 118
XR98	EVL 132
XR99	NVL 139

CUMMINS	BERU
300586	GER 026

DAEWOO	BERU
10495411	NVL 149
10496278	VK 445
P33321-78B40-000	VK 472

**DAF → VOLVO**

DAF	BERU
0 68353	GER 007
0 68499	GER 007
102746	GER 025
124719	GER 024
1215477	GER 049
1215565	GER 049
1234519	GER 024
1259303	GER 049
1308030	GER 024
1317809	ZM 002
1324617	GER 005
13325840	ZM 015
1389939	ZM 002
1606935	GER 023

DAF	BERU
1625880	GER 023
163791	KS 700
163792	EVL 4/6-Z
163793	VK 102
1698185	GER 007
1698764	GER 008
198100	EVL 4/6-Z
215 565	GER 049
220846	KS 039
220855	EVL 4/6-Z
220856	VK 162
221204	ZK 138
221212	KS 600
224564	KS 700
224564	KS 700
224566	EVL 030
224687	ZK 138
224885	NVL 028
224886	KS 900
224888	VK 109
232634	VK 102
241534	GER 024
241630	GER 025
241808	GER 024
241960	GER 024
2434629	VK 162
244332	GER 001
244332	GER 002
244426	GER 009
244489	GER 020
244612	GER 020
246585	GER 024
249264	GER 025
285230	ZM 039
292243	GER 049
3239266	GER 007
3292243	GER 049
34333468	ZM 033
3343913	GER 017
3501921	ZM 040
35019215	ZM 040
3501922	ZM 039
35237106	GER 005
3544570	GER 012
4785003	GER 026
509890	KS 700 P
530878	GER 024
531914	GER 024
573224887	ZK 140
588950	GER 024
6212039	GER 024
6212856	GER 053
6239266	GER 007
67115	GER 008
68353	GER 007
68499	GER 007
692061	GER 001
692061	GER 002
694060	GER 007
696702	GER 020
744625	EVL 029
744626	VK 106
870864	GER 025
900908	GER 007
9600908	GER 007

DAIHATSU	BERU
0-29350-0200	KS 664
0-29350-020-0	KS 664

DAIHATSU	BERU
0-29641-011-0	KS 337
0-41914-001-0	KS 337
0-993-29129-0041	VK 134
0-993-29189-0400	EVL 022
19101-15010	VK 314
19101-15160	VK 153
19101-21011	VK 134
19101-25070	VK 280
19101-27050	VK 353
19101-31013	VK 134
19101-33012	VK 226
19101-33013	VK 226
19101-38011	VK 280
19101-87301	VK 122
19101-87701	VK 323
19101-87701-000	VK 323
19101-87703	VK 322
19101-87708-	VK 450
19101-87708-000	VK 450
19102-22011	NVL 151
19102-22011	EVL 022
19102-33012	EVL 023
19102-33012-000	NVL 121
19102-38210	NVL 120
19102-87102	NVL 150
19102-87301	NVL 195
19102-87701	EVL 023
19102-87701-000	NVL 121
19102-87703	NVL 154
19102-87703-000	NVL 154
19102-87705-000	NVL 154
19133-87101	ZK 187
19133-87301	ZK 196
19145-26060	KS 664
19145-26060-000	KS 664
19145-87203	KS 664
19145-87205	KS 711
19145-87301	KS 339
19145-87701	KS 664
19145-87701	KS 664
44612-330A	KS 339
99329-64101-10	KS 337
99329-35902	KS 664

DAIICHI	BERU
DM76B	KS 702
E43004247	KS 664
K437610-1	KS 664

DATSUN → NISSAN	BERU
-----------------	------

DELCO-REMY	BERU
03493030	GER 030
03493080	GER 030
03472406	GER 001
03472406	GER 002
10467543	VK 445
10467546	NVL 149
10469006	NVL 134
10469006	NVL 133
10475019	GER 032
10479914	GER 032
10479923	GER 032
10479947	GER 032

DELCO-REMY	BERU
10479955	GER 032
10495408	NVL 149
10495411	NVL 149
10495822	VK 445
10496278	VK 445
1116380	GER 027
1116384	GER 027
1116385	GER 027
1116387	GER 027
1116387H	GER 027
1116392	GER 027
1116411	GER 028
1116423	GER 027
1116424	GER 029
1116429	GER 028
1116436	GER 028
1116437	GER 028
1204270	GER 032
1212208	EVL 4/6-K
13003652	GER 027
13010222	ZM 008
13010888	ZM 008
13010892	ZM 016
13017433	ZM 006
13120469	GER 028
13472406	GER 027
13472557	GER 031
16010888	ZM 008
16010892	ZM 016
16015130	ZM 043
16017433	ZM 006
1612229	KS 800
1798617	ZM 043
1847291	NVL 033
1849955	NVL 033
1855520	KS 094
1855720	KS 096
1855968	ZK 173
1857057	KS 104 V
1857957	KS 104 V
1861709	ZK 173
1865972	ZK 173
1866049	ZK 173
1869573	ZK 173
1869704	ZK 173
1871678	KS 102
1871869	KS 102
1875990	ZM 005
1882024	KS 102
1882239	ZK 173
1882965	KS 096
1883500	NVL 033
1894322	ZM 005
1900272	ZK 173
19009701	GER 032
1905590	NVL 033
1909590	NVL 033
1910225	ZK 173
1911119	KS 096
1916772	KS 102
1924571	KS 104 V
1924284	ZK 173
1928111	ZK 173
1931988	KS 113
1932004	ZK 173
1932135	EVL 4/6-0
1936109	NVL 139
1938330	KS 102
1942284	ZK 173
1943671	KS 113

DELCO-REMY	BERU
1945369	NVL 037
1945376	KS 117
1948671	KS 113
1949838	KS 113
1954557	KS 115 V
1954557	KS 115
1956007	ZK 173
1962640	KS 115
1962640	KS 115 V
1966289	KS 113
1972927	VK 333
1976908	ZM 043
1977907	ZM 043
1977958	ZM 016
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985771	VK 372
1986109	NVL 139
1987744	ZM 043
1987948	VK 445
1988500	ZM 043
1988515	NVL 133
1988515	NVL 134
1996294	KS 113
3470026	KS 800
3470056	EVL 4/6-K
3470093	EVL 178
3470391	EVL 4/6-K
3472004	GER 027
3472014	GER 027
3472022	GER 027
3472406	GER 027
3472557	GER 031
3474521	ZK 137
3479003	VK 110
3479027	VK 125
3486037	EVL 4/6-K
3493029	GER 030
3493030	GER 030
3493050	GER 031
3493079	GER 030
3493080	GER 030
3492008	GER 027
510003	GER 024
6682671	EVL 4/6-0
680926	NVL 037
690012	GER 047
691458	GER 048
691468	GER 047
691617	GER 048
7033103	ZM 007
7139364	KS 170 M
7406087	VK 102
7423779	ZK 106
7426989	KS 600
7428970	ZK 174
7539574	ZK 173
7896932	GER 027
7945369	NVL 037
7953343	VK 184
7953383	KS 119
7953430	VK 184
7953448	KS 121
811735	VK 182
820445	NVL 033
821156	ZK 173
829107	ZK 173
829111	ZK 173
829593	ZK 173

DELCO-REMY	BERU
830594	VK 184
830595	NVL 037
8320	GER 049
8327	GER 049
8347	GER 049
8349	GER 049
8350	GER 049
8362	GER 049
8364	GER 049
8371	GER 049
8372	GER 049
8375	GER 024
8376	GER 049
8378	GER 049
8381	GER 049
8382	GER 049
839107	ZK 173
8983490	KS 700
90009353	GER 001
9009353	GER 001
9009353	GER 002
90113421	KS 650 P
90113421	KS 650 P
9348922	ZM 005
9402297	KS 339
94208408	KS 711
CR6013	EVL 024
CR6015	EVL 015
CR6017	EVL 025
CR6023	EVL 025
CR6024	EVL 028
CR6030	EVL 4/6-0
CR6031	EVL 4/6-0
CR6033	EVL 025
CR6038	EVL 4/6-Z
CR6042	EVL 4/6-0
CR6045	EVL 4/6-0
CR6049	EVL 4/6-F
CR6052	EVL 4/6-Z
CR6053	EVL 030
CR6054	EVL 026
CR6070	EVL 025
CR6075	EVL 4/6-R
CR6079	EVL 036
CR-014-6151	NVL 139
CS-011-8000	KS 119
CS-011-8001	KS 121
CS-011-8003	KS 170 M
CS-011-8004	KS 144 V
CS-011-8005	KS 496
CS-011-8006	KS 146
CS-011-8009	KS 170 M
CS-011-8010	KS 142 V
CS-011-8011	KS 144 V
CS-011-8012	KS 185
CS-011-8013	KS 183
CS-011-8014	KS 183
CS-011-8016	KS 117
CS-011-8018	KS 290
CS-011-8019	KS 200
CS-011-8020	KS 850
CS-011-8024	KS 600
CS-011-8025	KS 337
CS-011-8026	KS 664
CS-011-8028	KS 702
CS-011-8031	KS 650 P
CS-011-8031	KS 650 P
CS-011-8032	KS 448
CS-011-8033	KS 283
CS-011-8034	KS 492

DELCO-REMY	BERU
CS-011-8038	KS 393
CS-011-8039	KS 395
CS-011-8040	KS 576
CS-011-8041	KS 391
CS-011-8042	KS 399
CS-011-8043	KS 399
CS-011-8044	KS 285
CS-011-8045	KS 561
CS-011-8048	KS 200
CS-011-8049	KS 409
CS-011-8050	KS 800
CS-011-8051	KS 039
CS-011-8052	KS 039
CS-011-8053	KS 387
CS-011-8054	KS 600
CS-011-8055	KS 600
CS-011-8056	KS 650
CS-011-8057	KS 045
CS-011-8058	KS 045
CS-011-8059	KS 170 M
CS-011-8060	KS 039
CS-011-8061	KS 194
CS-011-8062	KS 069
CS-011-8063	KS 069
CS-011-8065	KS 082
CS-011-8067	KS 700
CS-011-8068	KS 700
CS-011-8069	KS 650
CS-011-8070	KS 750
CS-011-8071	KS 411
CS-011-8074	KS 215
CS-011-8075	KS 900
CS-011-8076	KS 223 V
CS-011-8077	KS 381
CS-011-8079	KS 750
CS-011-8080	KS 405
CS-011-8081	KS 401
CS-011-8082	KS 700
CS-011-8083	KS 403
CS-011-8084	KS 281
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8085	KS 448
CS-011-8087	KS 467
CS-011-8088	KS 121
CS-011-8089	KS 664
CS-011-8090	KS 496
CS-011-8092	KS 459
CS-011-8094	KS 481
CS-011-8094	KS 615
CS-011-8095	KS 700 S
CS-011-8096	KS 561
CS-011-8098	KS 127
CS-011-8099	KS 113
CS-011-8101	KS 033
CS-011-8103	KS 700
CS-011-8104	KS 600
CS-011-8105	KS 600
CS-011-8107	KS 142 V
CS-011-8111	KS 650
CS-011-8112	KS 600
CS-011-8123	KS 481
CS-011-8123	KS 615
CS-011-8124	KS 492
CS-011-8125	KS 479
CS-011-8126	KS 578
CS-011-8127	KS 574
CS-011-8128	KS 700
CS-011-8132	KS 576
CS-011-8133	KS 650

DELCO-REMY	BERU
CS-011-8134	KS 600
CS-011-8135	KS 045
CS-011-8136	KS 650
CS-011-8138	KS 664
CS-011-8139	KS 650
CS-011-8142	KS 561
CS-011-8143	KS 714 S
CS-011-8145	KS 700 S
CS-011-8146	KS 650 S
CS-011-8148	KS 702
CS-011-8149	KS 719
CS-011-8150	KS 711
CS-011-8151	KS 185
CS-011-8152	KS 492
CS-011-8153	KS 727
CS-011-8154	KS 716
CS-011-8156	KS 713 S
CS-011-8157	KS 281
CS-011-8159	KS 381
CS-011-8160	KS 479
CS-011-8162	KS 724
CS-011-8163	KS 709
CS-011-8168	KS 732
CS-011-8173	KS 729
CS-011-8174	KS 730
D100	KS 800
D100	KS 104 V
D100H	KS 096
D103H	KS 102
D105P(V)	KS 104 V
D106P	KS 113
D107P	KS 117
D107P(V)	KS 117
D108P	KS 115
D108P(V)	KS 115 V
D109	KS 094
D111	KS 096
D113D	KS 115
D113P	KS 115 V
D1906	ZM 005
D1948	ZM 043
D1951	ZM 007
D1952	ZM 043
D1956	ZM 043
D1957	ZM 016
D1958	ZM 016
D1959	ZM 006
D1961	ZM 016
D1963A	ZM 043
D1968	ZM 043
D1973	ZM 043
D1978	ZM 043
D200	ZK 173
D204	ZK 173
D207	ZK 173
D208	ZK 173
D300	VK 182
D313	VK 177
D315	VK 177
D342	VK 372
D400	NVL 033
D411	NVL 037
D415	NVL 033
D418	NVL 033
D436	NVL 133
D444	NVL 149
D453	NVL 134
D668	GER 027
D677	GER 028
D679	GER 001

DELCO-REMY	BERU
D679	GER 002
D680	GER 027
D685	GER 028
D698	GER 028
DB101	KS 119
DB102	KS 121
DB203	ZK 173
DB300	VK 182
DB302	VK 184
DB400	NVL 033
DB411	NVL 037
DE111	GER 028
DN124	EVL 178
DN316	VK 123
DN328	VK 110
DN420	EVL 178
DN420	EVL 140
DR100	KS 800
DR104	KS 600
DR138	KS 700
DR200	ZK 137
DR300	VK 110
DR301	VK 125
DR307	VK 125
DR328	VK 110
DR400	NVL 038
DR600	GER 027
DR666	GER 027
DR667	GER 027
DR668	GER 027
DR680	GER 027
DVR111	GER 028
E633	GER 056
E640	GER 069
GM3470026	KS 800

DODUCO	BERU
16	KS 015 V
17	KS 009 V
52	KS 278
60	KS 289
80	KS 375
114	KS 039
131	KS 057
141	KS 600
142	KS 045
143	KS 600
145	KS 232
146	KS 471
148	KS 069
153	KS 078
157	KS 082
161	KS 700
162	KS 426
164	KS 650
166	KS 436
167	KS 075
169	KS 194
171	KS 750
178	KS 077
182	KS 459
184	KS 592
185	KS 466
186	KS 465
187	KS 458
189	KS 469
190	KS 582 P
193	KS 653 P
194	KS 650 P

DODUCO	BERU
195	KS 700 P
196	KS 650 P
196	KS 650 P
200	KS 713 S
201	KS 714 S
211	KS 091
235	KS 330
250	KS 531
251	KS 448
252	KS 448
253	KS 448
254	KS 586
258	KS 650
260	KS 710
263	KS 815
301	KS 094
303	KS 102
333	KS 104 V
334	KS 113
335	KS 117
337	KS 033
338	KS 115 V
341	KS 337
342	KS 343
343	KS 339
344	KS 664
347	KS 357
348	KS 359
349	KS 363
350	KS 119
351	KS 121
352	KS 800
360	KS 474
361	KS 561
362	KS 711
366	KS 721
367	KS 720
368	KS 702
416	KS 294
417	KS 176
420	KS 472
422	KS 182
425	KS 185
438	KS 183
448	KS 290
451	KS 285
452	KS 283
453	KS 281
454	KS 492
456	KS 729
463	KS 819
466	KS 730
467	KS 820
468	KS 821
469	KS 822
504	KS 129
506	KS 133
507	KS 133 V
511	KS 140 V
512	KS 142 V
513	KS 144 V
519	KS 519
520	KS 724
521	KS 709
526	KS 732
528	KS 733
529	KS 825
530	KS 826
531	KS 736
532	KS 808

DODUCO	BERU
533	KS 827
535	KS 829
536	KS 830
540	KS 574
541	KS 578
542	KS 900
543	KS 481
543	KS 615
545	KS 701
546	KS 727
548	KS 716
552	KS 200
563	KS 215
564	KS 479
570	KS 223 V
572	KS 381
573	KS 850
574	KS 221
577	KS 386
578	KS 385
579	KS 579 V
580	KS 576
583	KS 387
585	KS 391
586	KS 393
589	KS 395
591	KS 399
592	KS 401
593	KS 403
594	KS 405
595	KS 407
596	KS 409
598	KS 481
599	KS 467
601	KS 146
620	KS 170 M
622	KS 496
623	KS 719
657	KS 054
746	KS 411
748	KS 238
750	KS 734
758	KS 252
776	KS 248
777	KS 241
790	KS 243
801	KS 258
802	KS 260
805	KS 264
851	KS 285
863	KS 165
865	KS 166
2001	ZM 001
2003	ZM 002
2006	ZM 015
2007	ZM 012
2008	ZM 003
2010	ZM 004
2011	ZM 004
2013	ZM 013
2014	ZM 014
2015	ZM 026
2050	ZM 005
2052	ZM 006
2053	ZM 016
2054	ZM 007
2055	ZM 008
2101	ZM 020
2102	ZM 018
2150	ZM 009

DODUCO	BERU
2200	ZM 017
2251	ZM 019
2253	ZM 021
2255	ZM 024
2303	ZM 023
2310	ZM 022
2313	ZM 025
2400	ZM 010
4002	VK 101
4003	VK 155
4004	VK 102
4005	VK 154
4006	VK 103
4009	VK 162
4012	VK 135
4013	VK 440
4014	VK 104
4016	VK 105
4018	VK 106
4019	VK 108
4020	VK 107
4021	VK 117
4022	VK 118
4024	VK 362
4025	VK 120
4027	VK 284 P
4028	VK 283 P
4029	VK 425
4031	VK 258
4032	VK 299
4033	VK 290 P
4035	VK 257
4036	VK 309
4037	VK 327
4039	VK 476
4040	VK 300
4041	VK 307
4042	VK 310
4043	VK 321
4044	VK 441
4045	VK 343
4046	VK 477
4047	VK 311
4048	VK 342 S
4049	VK 334
4050	VK 354
4051	VK 355
4052	VK 442
4053	VK 192
4054	VK 191
4055	VK 177
4056	VK 361
4057	VK 379
4058	VK 385 S
4059	VK 355 S
4060	VK 378
4063	VK 386
4064	VK 406
4065	VK 401
4066	VK 383
4067	VK 387
4068	VK 382
4069	VK 405
4071	VK 402
4072	VK 403
4077	VK 407 S
4080	VK 478
4082	VK 480
4085	VK 163
4087	VK 164

DODUCO	BERU
4088	VK 384
4089	VK 444
4090	VK 442 S
4091	VK 515 S
4092	VK 118 S
4093	VK 120 S
4094	VK 177 S
4095	VK 191 S
4096	VK 284 S
4097	VK 290 S
4098	VK 310 S
4099	VK 311 S
4100	VK 354 S
4101	VK 378 S
4102	VK 403 S
4103	VK 516 S
4104	VK 517 S
4158	VK 148
4201	VK 110
4202	VK 125
4204	VK 445
4210	VK 182
4219	VK 184
4221	VK 333
4222	VK 372
4265	VK 288
4267	VK 134
4268	VK 225
4269	VK 226
4270	VK 353
4271	VK 315
4272	VK 511
4274	VK 280
4275	VK 304
4276	VK 322
4277	VK 194
4279	VK 314
4280	VK 335
4283	VK 305
4285	VK 323
4286	VK 345
4288	VK 483
4289	VK 336
4290	VK 153
4291	VK 446
4293	VK 447
4294	VK 448
4295	VK 449
4296	VK 450
4297	VK 409
4301	VK 452
4302	VK 121
4303	VK 123
4304	VK 124
4305	VK 453
4306	VK 454 G
4309	VK 278
4310	VK 277
4312	VK 302
4313	VK 292 P
4314	VK 171
4315	VK 109
4316	VK 301
4318	VK 278
4319	VK 159
4320	VK 359
4321	VK 367
4322	VK 455
4323	VK 377
4324	VK 360

DODUCO	BERU
4325	VK 380 G
4326	VK 380
4327	GVK 380
4328	VK 370 G
4329	VK 370
4330	GVK 370
4331	VK 388
4332	VK 389
4333	VK 390
4342	VK 159 G
4384	VK 122
4385	VK 456
4386	VK 316
4387	VK 289
4388	VK 491
4389	VK 492
4391	VK 318
4392	VK 158
4393	VK 306
4394	VK 493
4395	VK 494
4396	VK 495
4397	VK 457
4399	VK 337
4400	VK 496
4401	VK 368
4402	VK 156
4403	VK 195
4406	VK 193
4407	VK 376
4408	VK 375
4409	VK 458
4410	VK 459
4411	VK 460
4412	VK 497
4413	VK 498
4416	VK 499
4417	VK 500
4450	VK 501
4451	VK 461
4453	VK 462
4454	VK 502
4456	VK 463
4457	VK 462
4458	VK 503
4459	VK 408
4460	VK 410
4461	VK 411
4501	VK 247
4502	VK 127
4504	VK 203
4505	VK 326
4506	VK 276
4507	VK 279
4509	VK 200
4515	VK 236
4519	VK 128
4520	VK 202
4525	VK 251
4526	VK 303
4530	VK 250
4531	VK 348
4532	VK 332
4533	VK 464
4534	VK 504
4535	VK 349
4536	VK 366
4537	VK 363
4538	VK 369
4539	VK 298

DODUCO	BERU
4540	VK 465
4541	VK 391
4542	VK 381
4620	VK 214
4621	VK 466
4622	VK 213
4623	VK 467
4624	VK 113
4625	VK 111
4626	VK 112
4627	VK 114
4629	VK 468
4631	VK 139
4632	VK 140
4633	VK 295
4634	VK 328
4635	VK 218
4636	VK 126
4637	VK 293
4638	VK 273
4639	VK 294
4641	VK 157
4642	VK 505
4644	VK 339
4645	VK 350
4646	VK 351
4647	VK 330
4648	VK 320
4651	VK 506
4652	VK 358
4653	VK 513
4654	VK 469
4655	VK 507
4656	VK 470
4657	VK 519
4658	VK 518
4661	VK 227
4664	VK 230
4666	VK 281
4668	VK 508
4669	VK 509
4670	VK 319
4671	VK 317
4673	VK 374
4674	VK 373
4676	VK 471
4677	VK 472
4678	VK 473
4711	VK 253
4712	VK 252
4713	VK 356
4715	VK 520
4721	VK 256
4722	VK 313
4723	VK 255
4762	VK 260
4767	VK 129
4768	VK 131
4770	VK 265
4771	VK 282
4772	VK 274
4773	VK 275
4774	VK 364
4775	VK 474
4822	VK 268
4823	VK 365
4900	VK 357
4901	VK 150
4912	VK 475 S
5000	NVL 010

DODUCO	BERU
5001	EVL 194
5003	NVL 016
5004	NVL 017
5005	NVL 143
5006	NVL 144
5007	NVL 103
5008	NVL 145
5009	NVL 146
5010	EVL 027
5011	NVL 020
5012	EVL 4/6-Z
5015	EVL 4/6-O
5016	EVL 4/6-V
5017	NVL 022
5020	EVL 4/6-F
5021	NVL 023
5022	EVL 085
5023	EVL 134
5024	NVL 019
5026	EVL 4/6-Z
5027	EVL 030
5028	EVL 026
5029	EVL 015
5030	EVL 077
5031	NVL 026
5032	EVL 029
5033	EVL 036
5036	EVL 088
5037	EVL 104
5038	EVL 131
5039	EVL 169
5040	EVL 028
5041	EVL 065
5042	EVL 066
5043	EVL 068
5044	EVL 070
5045	EVL 071
5046	EVL 072
5047	EVL 069
5048	EVL 079
5049	EVL 109
5050	EVL 073
5051	EVL 078
5052	EVL 080
5053	EVL 067
5054	EVL 170
5055	EVL 096
5056	EVL 087
5057	EVL 095
5058	EVL 090
5060	EVL 097
5061	EVL 190
5062	EVL 096
5063	EVL 098
5064	EVL 091
5065	EVL 092
5066	EVL 184
5067	EVL 111
5068	EVL 112
5069	EVL 089
5070	EVL 110
5071	EVL 185
5073	EVL 115
5074	EVL 114
5075	EVL 191
5076	EVL 192
5077	EVL 113
5078	EVL 133
5079	EVL 087
5080	EVL 041

DODUCO	BERU
5081	EVL 139
5082	EVL 186
5087	EVL 135
5088	EVL 171
5092	EVL 040
5093	EVL 042
5094	EVL 043
5095	EVL 143
5096	EVL 136
5097	EVL 154
5098	EVL 155
5101	EVL 150
5102	EVL 152
5103	EVL 151
5107	EVL 153
5108	EVL 145
5109	EVL 172
5110	EVL 173
5111	EVL 174
5112	EVL 175
5113	EVL 176
5114	EVL 177
5200	NVL 038
5201	EVL 178
5202	EVL 4/6-K
5203	NVL 149
5212	NVL 033
5213	NVL 139
5214	NVL 139
5215	NVL 133
5216	NVL 134
5225	NVL 037
5240	NVL 009
5267	NVL 150
5268	NVL 151
5269	NVL 152
5270	NVL 121
5271	EVL 023
5273	EVL 022
5274	NVL 152
5277	NVL 120
5279	NVL 124
5281	NVL 125
5283	NVL 154
5284	NVL 155
5285	NVL 156
5286	NVL 157
5301	NVL 028
5302	NVL 029
5303	EVL 4/6-X
5304	EVL 4/6-D
5305	NVL 030
5306	EVL 4/6-C
5307	EVL 016
5308	NVL 110
5309	NVL 158
5310	EVL 140
5311	NVL 105
5312	EVL 062
5313	EVL 082
5314	NVL 159
5317	NVL 160
5318	EVL 094
5319	NVL 127
5320	NVL 128
5321	EVL 138
5322	NVL 161
5323	NVL 135
5324	EVL 094
5353	EVL 4/6-G

DODUCO	BERU
5382	NVL 195
5384	EVL 019
5385	NVL 106
5386	EVL 180
5387	NVL 162
5389	NVL 163
5390	NVL 164
5391	NVL 165
5393	NVL 166
5395	NVL 167
5396	NVL 168
5397	NVL 169
5398	NVL 170
5399	NVL 171
5400	NVL 172
5401	NVL 173
5402	NVL 174
5403	NVL 175
5406	NVL 176
5501	NVL 074
5502	NVL 079
5503	EVL 4/6-E
5505	NVL 082
5506	NVL 177
5509	EVL 181
5510	NVL 075
5511	EVL 017
5512	NVL 111
5514	EVL 034
5517	NVL 117
5518	EVL 063
5521	EVL 118
5525	EVL 132
5526	EVL 119
5527	EVL 182
5528	NVL 131
5529	EVL 141
5530	NVL 178
5531	NVL 132
5532	EVL 144
5618	NVL 057
5619	NVL 180
5620	NVL 054
5621	EVL 037
5622	NVL 181
5623	NVL 130
5627	EVL 051
5628	NVL 058
5629	EVL 025
5632	EVL 024
5633	EVL 033
5634	NVL 060
5635	EVL 024
5636	EVL 075
5637	NVL 107
5638	NVL 182
5639	EVL 086
5640	NVL 129
5642	NVL 183
5643	EVL 120
5645	EVL 105
5646	EVL 188
5649	NVL 122
5651	EVL 128
5663	NVL 185
5665	EVL 058
5666	NVL 186
5667	NVL 187
5669	NVL 188
5670	EVL 108

DODUCO	BERU
5671	NVL 189
5672	NVL 190
5673	NVL 138
5674	NVL 191
5675	EVL 108
5676	NVL 192
5721	NVL 090
5722	EVL 021
5725	NVL 108
5726	EVL 083
5727	NVL 113
5761	NVL 091
5765	EVL 4/6-R
5766	NVL 094
5767	NVL 193
5768	NVL 096
5772	EVL 018
5773	EVL 061
5774	NVL 102
5821	NVL 099
5823	EVL 142
5900	NVL 194
5901	NVL 126
5905	EVL 183
6001	ZK 100
6004	ZK 219
6005	ZK 213
6005	ZK 231
6012	ZK 138
6013	ZK 101
6019	ZK 106
6024	ZK 190
6026	ZK 107
6029	ZK 112
6033	ZK 122
6034	ZK 111
6043	ZK 113
6048	ZK 115
6050	ZK 152
6051	ZK 118
6052	ZK 127
6052	ZK 116
6056	ZK 110
6059	ZK 123
6063	ZK 121
6066	ZK 125
6068	ZK 157
6069	ZK 124
6070	ZK 130
6076	ZK 136
6077	ZK 237
6079	ZK 255
6081	ZK 129
6082	ZK 286
6088	ZK 156
6089	ZK 154
6090	ZK 135
6092	ZK 256
6095	ZK 132
6096	ZK 128
6097	ZK 294
6098	ZK 160
6099	ZK 131
6100	ZK 211
6101	ZK 261
6102	ZK 210
6105	ZK 296
6106	ZK 258
6107	ZK 217
6110	ZK 295

DODUCO	BERU
6114	ZK 241
6115	ZK 232
6119	ZK 239
6124	ZK 159
6125	ZK 242
6127	ZK 261
6128	ZK 304
6129	ZK 226
6131	ZK 166
6132	ZK 191
6133	ZK 235
6201	ZK 137
6211	ZK 173
6211	ZK 171
6317	ZK 273
6217	ZK 173
6266	ZK 187
6269	ZK 197
6270	ZK 316
6271	ZK 317
6301	ZK 139
6303	ZK 138
6304	ZK 140
6305	ZK 318
6306	ZK 141
6308	ZK 142
6309	ZK 297
6311	ZK 269
6313	ZK 270
6314	ZK 271
6317	ZK 273
6383	ZK 196
6384	ZK 276
6501	ZK 174
6502	ZK 183
6505	ZK 174
6506	ZK 280
6535	ZK 230
6536	ZK 319
6616	ZK 146
6619	ZK 204
6619	ZK 275
6619	ZK 201
6621	ZK 220
6625	ZK 299
6626	ZK 309
6627	ZK 282
6628	ZK 303
6629	ZK 252
6630	ZK 251
6631	ZK 300
6632	ZK 310
6633	ZK 282
6634	ZK 311
6636	ZK 312
6663	ZK 283
6666	ZK 208
6667	ZK 249
6668	ZK 245
6668	ZK 284
6670	ZK 243
6671	ZK 278
6672	ZK 320
6673	ZK 250
6711	ZK 177
6712	ZK 285
6724	ZK 287
6764	ZK 148
6770	ZK 193
6772	ZK 313

DRESSER	BERU
3079147R91	GER 009
3097147R91	GER 009
3136411R91	GER 024

**DUCELLIER → VALEO**

1196	ZK 139
1196B	ZK 139
1196D	ZK 139
1196G	ZK 139
1203	ZK 138
1203B	ZK 138
1203C	ZK 138
1205D	ZK 138
1216	ZK 138
16575	VK 123
16901	VK 109
16903	NVL 028
16930	KS 223 V
17446	KS 221
18132	VK 452
18137	EVL 4/6-D
18435	VK 452
19401	VK 123
19403	ZK 297
19421	ZK 297
19812	EVL 4/6-D
20602	KS 223 V
21092	ZK 297
22321	VK 123
22946	VK 278
23263	KS 387
243153	VK 453
245509	ZM 017
245510	ZM 001
2524086	VK 370
2524128	GVK 370
2524132	NVL 128
2524134	VK 377
2525623D	VK 454 G
2525628	VK 380
2528001A	ZM 017
2537065	VK 388
2537261	GVK 380
2590935	VK 380 G
2637260	NVL 161
2537268	VK 380
2590179	VK 377
2590935	VK 380 G
450001	VK 452
450005	ZK 142
450008	VK 292 P
450009	EVL 4/6-D
47430	VK 452
48750	KS 215
48752	ZK 139
49371	EVL 4/6-X
49423	NVL 028
510003	GER 024
519003	GER 050
510002	GER 049
510004	GER 049
510005	GER 049
511008	GER 047
511010	GER 047
511015	GER 048
511023	GER 048
519001	GER 049

**DUCELLIER → VALEO**

519002	GER 024
521005	ZM 042
521007	ZM 001
521008	ZM 001
521013	ZM 001
521013D	ZM 001
525409A	VK 159
525536B	VK 370 G
525536G	VK 370
581255	GER 047
581256	GER 047
581257	GER 048
582017	KS 578
582018	KS 574
582028	KS 481
582028	KS 615
582130	KS 701
582133	KS 727
582156	KS 716
582160	KS 709
582196	KS 716
582199	KS 724
582279	KS 732
582309	KS 733
582514	VK 159 G
592965	GER 036
592967	GER 018
592968	GER 038
592969	GER 033
592972	GER 035
592973	GER 001
592973	GER 002
592974	GER 020
592976	GER 005
592978	GER 005
592979	GER 007
592981	GER 027
592983	GER 031
592986	GER 016
592988	GER 017
592989	GER 019
592991	GER 048
592992	GER 046
592997	GER 061
593709	NVL 159
594525	ZM 001
599165	KS 492
599184	KS 702
600548	NVL 159
605310	ZK 141
607374	VK 123
607453	ZK 138
608012	KS 900
608389	EVL 4/6-C
608460	ZK 142
608514	KS 395
608640	KS 391
608728	VK 123
608757	KS 395
608969	KS 405
609082	VK 124
609473	KS 399
609504	ZK 142
610806	VK 171
610891	EVL 016
611037	VK 452
611103	KS 401
611149	VK 109
611152	VK 452
611228	KS 403

**DUCELLIER → VALEO**

611514	VK 124
611629	VK 292 P
611684	VK 109
611723	NVL 028
612011	KS 467
612234	ZK 297
61516	KS 221
618015	KS 409
618431	KS 481
618435	VK 452
618451	KS 576
618642	KS 479
618708	KS 395
618737	NVL 110
618775	KS 395
622629	VK 292 P
660025	KS 395
660050	KS 479
660397	VK 277
660433	NVL 110
660494	ZK 269
660501	ZK 142
660506	KS 395
660542	VK 124
660588	VK 278
660740	EVL 082
660855	NVL 158
660855	EVL 140
660954	KS 290
660955	KS 285
660996	VK 109
661004	EVL 4/6-D
661012	NVL 127
661145	VK 171
661146	VK 171
661149	VK 452
661152	VK 109
661154	EVL 4/6-D
661156	EVL 4/6-D
661185	VK 277
661325	VK 277
661371	NVL 105
661371	EVL 062
661378	VK 302
661450	VK 109
661566	ZK 270
661764	EVL 4/6-D
661822	VK 109
661826	VK 101
661833	VK 277
661920	VK 301
662165	VK 109
662368	EVL 4/6-D
662414	VK 452
662434	VK 121
662471	VK 278
662540	ZK 142
662629	VK 292 P
662913	VK 277
662949	ZK 270
663205	VK 359
663869	NVL 160
664203	NVL 160
664203	EVL 094
664225	EVL 062
664264	EVL 4/6-D
664267	EVL 4/6-D
664369	VK 455
664374	EVL 094
664706	ZK 273

**DUCELLIER → VALEO**

664813	VK 359
664895	EVL 4/6-D
665757	VK 159 G
665852	NVL 128
666203	VK 159
666349	VK 360
666374	EVL 094
666396	EVL 094
666867	EVL 138
667287	VK 367
667308	VK 390
690587	GER 047
690645	GER 047
690686	GER 047
691112	GER 048
691140	GER 048
691183	GER 048
691253	GER 047
691292	GER 047
691303	GER 048
691338	GER 048
691406	GER 048
691428	GER 047
691486	GER 047
691617	GER 048
6944548	GER 048
694617	GER 048
71129	KS 223 V
71133	KS 900
71134	KS 215
71942	KS 096
71974	KS 381 V
72192	NVL 029
72196	VK 121
76901	VK 452
79160	KS 479
79342	EVL 4/6-D
79432	EVL 4/6-D
79669	VK 452
8194	VK 452
8366	GER 050
8375	GER 024
8379	GER 050
8393	VK 278
8547200	EVL 4/6-X
90039	VK 104
90073	VK 104
908196	VK 255
911089	VK 255
93477	NVL 030
9500	ZK 138
9534	ZK 318
CN2238A15	ZK 139
D153	VK 453
D814	VK 367
D816	VK 377
D936	NVL 161

**ECHLIN/DANA | BERU**

1841	GER 069
17017	GER 062
17022	GER 012
17025	GER 014
17027	GER 065
TP-160	ZM 053
TP-185	ZM 056
TP-45	ZM 005
VR-148	GER 027
VR-191	GER 028

**ECHLIN/DANA | BERU**

VR-503	GER 024
VR-505	GER 046
VR-506	GER 001
VR-506	GER 002
VR-508	GER 019
VR-541	GER 033
VR-568	GER 056
VR-570	GER 036
VR-571	GER 016
VR-572	GER 069
VR-574	GER 047
VR-576	GER 057
VR-578	GER 062
VR-596	GER 064
VR-611	GER 070

**ELECTRICA | BERU**

G124	ZK 174
G150	ZK 173
G156	ZK 174
G164	ZK 140
G168	ZK 138
G168A	ZK 106
G195	ZK 213
G196	ZK 100
G197	ZK 177
G213	ZK 139
G215	ZK 101
G296	ZK 190
G298	ZK 107
G302	ZK 318
G303	ZK 148
G311	ZK 183
G317	ZK 110
G322	ZK 112
G327	ZK 113
G332	ZK 122
G339	ZK 141
G340	ZK 137
G346	ZK 118
G35	ZK 173
G350	ZK 127
G354	ZK 196
G355	ZK 187
G361	ZK 115
G362	ZK 129
G367	ZK 152
G378	ZK 201
G382	ZK 123
G388	ZK 219
G401	ZK 142
G414	ZK 286
G416	ZK 201
G417	ZK 220
G423	ZK 125
G424	ZK 128
G431	ZK 136
G436	ZK 159
G437	ZK 237
G441	ZK 138
G446	ZK 124
G448	ZK 129
G449	ZK 294
G453	ZK 255
G459	ZK 156
G462	ZK 132
G463	ZK 130
G472	ZK 146
G474	ZK 297



ELECTRICA	BERU
G482	ZK 154
G484	ZK 256
G486	ZK 230
G493	ZK 283
G496	ZK 208
G498	ZK 193
G504	ZK 157
G505	ZK 295
G506	ZK 135
G509	ZK 258
G518	ZK 299
G519	ZK 310
G531	ZK 211
G532	ZK 160
G533	ZK 111
G534	ZK 296
G535	ZK 261
G538	ZK 131
G539	ZK 210
G560	ZK 269
G562	ZK 245
G564	ZK 174
G567	ZK 249
G568	ZK 320
G571	ZK 276
G576	ZK 287
G588	ZK 278
G596	ZK 187
G602	ZK 245
G605	ZK 157
G606	ZK 232
G607	ZK 241
G608	ZK 243
G610	ZK 239
G625	ZK 319
G626	ZK 303
G630	ZK 271
G631	ZK 270
G641	ZK 242
G657	ZK 300
G679	ZK 251
G681	ZK 261
G683	ZK 285
G685	ZK 282

FACET	BERU
0.0127	ZK 100
0.0129	ZK 213
0.0136	ZK 101
0.0139	ZK 138
0.0140	ZK 138
0.0141	ZK 138
0.0142	ZK 101
0.0144	ZK 138
0.0146	ZK 138
0.0147	ZK 107
0.0149	ZK 107
0.0151	ZK 190
0.0152	ZK 107
0.0153	ZK 106
0.0154	ZK 138
0.0157	ZK 112
0.0169	ZK 112
0.0172	ZK 111
0.0173	ZK 122
0.0175	ZK 113
0.0178	ZK 110
0.0179/1	ZK 138

FACET	BERU
0.0179/10	ZK 152
0.0179/11	ZK 129
0.0179/110	ZK 241
0.0179/112	ZK 232
0.0179/114	ZK 239
0.0179/116	ZK 159
0.0179/118	ZK 157
0.0179/12	ZK 118
0.0179/124	ZK 242
0.0179/13	ZK 111
0.0179/14	ZK 123
0.0179/156	ZK 261
0.0179/157	ZK 304
0.0179/18	ZK 123
0.0179/34	ZK 125
0.0179/37	ZK 124
0.0179/42	ZK 128
0.0179/44	ZK 136
0.0179/49	ZK 159
0.0179/5	ZK 115
0.0179/51	ZK 294
0.0179/53	ZK 237
0.0179/56	ZK 132
0.0179/57	ZK 131
0.0179/6	ZK 115
0.0179/60	ZK 255
0.0179/61	ZK 156
0.0179/62	ZK 256
0.0179/7	ZK 127
0.0179/70	ZK 130
0.0179/71	ZK 154
0.0179/72	ZK 258
0.0179/74	ZK 160
0.0179/76	ZK 135
0.0179/78	ZK 157
0.0179/81	ZK 232
0.0179/85	ZK 217
0.0179/87	ZK 111
0.0179/88	ZK 131
0.0179/92	ZK 295
0.0179/93	ZK 296
0.0179/95	ZK 210
0.0179/96	ZK 211
0.0179/99	ZK 261
0.0261	ZK 173
0.0262	ZK 173
0.0263	ZK 173
0.0267	ZK 137
0.0288	ZK 187
0.0291/21	ZK 316
0.0291/22	ZK 317
0.0321	ZK 318
0.0322	ZK 139
0.0323	ZK 140
0.0326	ZK 141
0.0327	ZK 297
0.0329	ZK 142
0.0330	ZK 139
0.0333	ZK 142
0.0334	ZK 269
0.0335	ZK 270
0.0337	ZK 271
0.0339	ZK 273
0.0390	ZK 201
0.0391	ZK 220
0.0392	ZK 146
0.0394	ZK 139
0.0397	ZK 309
0.0471	ZK 183
0.0531	ZK 196

FACET	BERU
0.0534/5	ZK 276
0.0555	ZK 174
0.0558	ZK 174
0.0564	ZK 183
0.0565	ZK 230
0.0566	ZK 319
0.0567	ZK 280
0.0602	ZK 146
0.0608	ZK 201
0.0612	ZK 201
0.0613	ZK 220
0.0614	ZK 310
0.0617	ZK 299
0.0622	ZK 300
0.0623	ZK 282
0.0625	ZK 303
0.0627	ZK 251
0.0628	ZK 252
0.0629	ZK 282
0.0630	ZK 311
0.0631	ZK 312
0.0668	ZK 208
0.0675/1	ZK 249
0.0675/15	ZK 283
0.0675/2	ZK 245
0.0675/26	ZK 250
0.0675/27	ZK 245
0.0675/3	ZK 320
0.0675/4	ZK 278
0.0675/5	ZK 243
0.0675/7	ZK 249
0.0678	ZK 100
0.0685/27	ZK 245
0.0698	ZK 177
0.0699/2	ZK 285
0.0700	ZK 286
0.0701/1	ZK 287
0.0835	ZK 148
0.0840	ZK 148
0.0845	ZK 148
0.0854	ZK 193
0.0858	ZK 313
0.0912	ZK 146
1.1994HDV	KS 033
1.2512	KS 436
1.2513	KS 600
1.2514	KS 436
1.2515	KS 039
1.2521	KS 045
1.2526	KS 194
1.2527	KS 069
1.2529	KS 600
1.2531	KS 436
1.2532	KS 082
1.2534	KS 700
1.2534S	KS 700 S
1.2535	KS 436
1.2536	KS 600
1.2537	KS 198
1.2538	KS 700
1.2538S	KS 700 S
1.2539	KS 600
1.2540	KS 750
1.2540S	KS 750 S
1.2543	KS 045
1.2549	KS 650
1.2549S	KS 650 S
1.2552	KS 700
1.2552S	KS 700 S
1.2553	KS 045

FACET	BERU
1.2554	KS 600
1.2555	KS 650
1.2555S	KS 650 S
1.2557	KS 650 P
1.2557	KS 650 P
1.2558	KS 448
1.2558	KS 448
1.2558	KS 448
1.2559	KS 750
1.2559S	KS 750 S
1.2560	KS 436
1.2561	KS 436
1.2562	KS 592
1.2564	KS 075
1.2568	KS 465
1.2570	KS 459
1.2571	KS 458
1.2579	KS 466
1.3444	KS 117
1.3450	KS 115
1.3452	KS 113
1.3453	KS 119
1.3454	KS 121
1.3455	KS 800
1.3455S	KS 800 S
1.3510	KS 337
1.3511	KS 664
1.3522	KS 711
1.3655	KS 900
1.3656	KS 223 V
1.3660	KS 215
1.3661	KS 381
1.3662	KS 221
1.3664	KS 387
1.3665	KS 395
1.3667	KS 391
1.3668	KS 393
1.3669	KS 399
1.3670	KS 403
1.3671	KS 401
1.3673	KS 405
1.3675	KS 467
1.3677	KS 479
1.3681	KS 481
1.3684	KS 576
1.3685	KS 578
1.3686	KS 574
1.3690	KS 481
1.3690	KS 615
1.3691/1	KS 479
1.3691/18	KS 732
1.3691/2	KS 701
1.3691/26	KS 736
1.3691/3	KS 727
1.3691/5	KS 716
1.3691/6	KS 724
1.3691/7	KS 709
1.3692	KS 091
1.3715	KS 290
1.3717	KS 283
1.3718	KS 387
1.3719	KS 117
1.3720	KS 285
1.3721	KS 215
1.3722	KS 183
1.4140	KS 127
1.4143HDV	KS 142 V
1.4144HDV	KS 144 V
1.4456	KS 339
1.4466	KS 561

FACET	BERU
1.4488	KS 117
1.4677	KS 146
1.4683	KS 170 M
1.4683M	KS 170 M
1.4688	KS 496
1.4903	KS 185
1.4920	KS 183
1.4927	KS 117
1.4932	KS 290
1.4939	KS 285
1.4940	KS 283
1.4942	KS 492
1.5070	KS 561
1.5071	KS 664
1.5075	KS 561
1.5077	KS 561
1.5084	KS 702
1.5085	KS 702
1.5425	KS 194
1.5942	KS 411
1.5960	KS 700
1.5960S	KS 700 S
1.5961	KS 750
1.5961S	KS 750 S
1.5962	KS 650
1.5962S	KS 650 S
1.5963S	KS 712 S
1.5964S	KS 714 S
1.5965S	KS 713 S
1.6852	KS 200
1.6854	KS 850
1.7268	KS 281
2.7463	VK 103
2.7464	VK 104
2.7465	VK 104
2.7466	VK 162
2.7467	VK 155
2.7472PHT	VK 102
2.7473PHT	VK 106
2.7474PHT	VK 108
2.7475	VK 154
2.7476PHT	VK 105
2.7477	VK 106
2.7479PHT	VK 105
2.7480PHT	VK 118
2.7481PHT	VK 117
2.7483PHT	VK 283 P
2.7484PHT	VK 258
2.7485	VK 106
2.7486	VK 106
2.7487PHT	VK 284 P
2.7489PHT	VK 258
2.7491	VK 327
2.7493PHT	VK 257
2.7494PHT	VK 106
2.7495PHT	VK 106
2.7496PHT	VK 258
2.7499PHT	VK 118
2.7500	VK 106
2.7501PHT	VK 106
2.7503PHT	VK 309
2.7504PHT	VK 343
2.7505PHT	VK 300
2.7506PHT	VK 290 P
2.7508PHT	VK 310
2.7509	VK 106
2.7516PHT	VK 342 S
2.7521PHT	VK 290 P
2.7523PHT	VK 311
2.7524PHT	VK 334

FACET	BERU
2.7561	VK 182
2.7563	VK 177
2.7566PHT	VK 110
2.7568PHT	VK 125
2.7571	VK 184
2.7578	VK 134
2.7579	VK 225
2.7581	VK 226
2.7592	VK 314
2.7593	VK 280
2.7594	VK 322
2.7595	VK 325
2.7597	VK 315
2.7601	VK 280
2.7604	VK 323
2.7607	VK 345
2.7609	VK 335
2.7611	VK 336
2.7619	VK 463
2.7640	VK 109
2.7641	VK 121
2.7644	VK 123
2.7645	VK 124
2.7646	VK 278
2.7647	VK 124
2.7648PHT	VK 277
2.7649PHT	VK 109
2.7650	VK 278
2.7652PHT	VK 171
2.7653PHT	VK 292 P
2.7654PHT	VK 109
2.7657PHT	VK 302
2.7658PHT	VK 277
2.7659PHT	VK 359
2.7710	VK 213
2.7713	VK 113
2.7714	VK 293
2.7715	VK 112
2.7718	VK 256
2.7719	VK 113
2.7729	VK 518
2.7783	VK 127
2.7787PHT	VK 326
2.7788	VK 203
2.7790PHT	VK 332
2.7903	VK 122
2.7911	VK 122
2.7912	VK 122
2.7919	VK 337
2.8061	VK 247
2.8062	VK 184
2.8075	VK 128
2.8077	VK 250
2.8078	VK 251
2.8082	VK 348
2.8083PHT	VK 303
2.8164	VK 213
2.8165	VK 214
2.8169	VK 113
2.8176	VK 293
2.8179	VK 111
2.8180	VK 112
2.8181	VK 114
2.8182	VK 328
2.8183	VK 126
2.8184	VK 218
2.8185	VK 126
2.8186	VK 140
2.8189	VK 294
2.8190	VK 273

FACET	BERU
2.8192	VK 295
2.8195	VK 351
2.8198PHT	VK 330
2.8199	VK 330
2.8200	VK 339
2.8206PHT	VK 330
2.8300	VK 227
2.8302	VK 122
2.8303	VK 230
2.8322/4	VK 319
2.8322/7	VK 317
2.8328	VK 256
2.8329PHT	VK 104
2.8330PHT	VK 256
2.8331PHT	VK 313
2.8340	VK 253
2.8341	VK 252
2.8540	VK 260
2.8543	VK 129
2.8548	VK 131
2.8549	VK 265
2.8550	VK 275
2.8551	VK 282
2.8552	VK 274
2.8624	VK 268
2.8625	VK 139
3.2526RS	EVL 036
3.7510	EVL 4/6-Z
3.7510RS	EVL 4/6-Z
3.7511	EVL 4/6-Z
3.7512	EVL 4/6-0
3.7512RS	EVL 4/6-0
3.7514	EVL 4/6-F
3.7514RS	EVL 4/6-F
3.7518RS	EVL 4/6-Z
3.7519RS	EVL 4/6-Z
3.7521RS	EVL 029
3.7522RS	EVL 026
3.7523RS	EVL 077
3.7524	EVL 015
3.7524RS	EVL 015
3.7525RS	EVL 029
3.7526	EVL 036
3.7526RS	EVL 036
3.7527RS	EVL 028
3.7528RS	EVL 065
3.7529RS	EVL 066
3.7530RS	EVL 068
3.7531RS	EVL 070
3.7532RS	EVL 071
3.7533RS	EVL 072
3.7534RS	EVL 069
3.7535RS	EVL 079
3.7536RS	EVL 109
3.7537RS	EVL 073
3.7538RS	EVL 078
3.7539RS	EVL 080
3.7540RS	EVL 067
3.7544RS	EVL 096
3.7546RS	EVL 111
3.7547RS	EVL 091
3.7548RS	EVL 112
3.7549RS	EVL 114
3.7551RS	EVL 029
3.7552RS	EVL 110
3.7554RS	EVL 080
3.7555RS	EVL 085
3.7556RS	EVL 088
3.7557RS	EVL 098
3.7559RS	EVL 096

FACET	BERU
3.7560RS	EVL 087
3.7562RS	EVL 095
3.7565RS	EVL 104
3.7566RS	EVL 080
3.7567RS	EVL 089
3.7571RS	EVL 078
3.7572RS	EVL 131
3.7573/1RS	EVL 096
3.7573/5RS	EVL 097
3.7573/10RS	EVL 113
3.7573/11RS	EVL 098
3.7573/12RS	EVL 133
3.7593	EVL 4/6-K
3.7593RS	EVL 4/6-K
3.7596	NVL 139
3.7610	EVL 022
3.7610RS	EVL 022
3.7611	EVL 022
3.7613RS	EVL 025
3.7614	EVL 023
3.7614RS	EVL 023
3.7619	EVL 023
3.7620	EVL 023
3.7622	NVL 120
3.7625	NVL 124
3.7626	NVL 125
3.7680	EVL 4/6-D
3.7680RS	EVL 4/6-D
3.7681	EVL 4/6-X
3.7681RS	EVL 4/6-X
3.7683RS	EVL 4/6-D
3.7684	EVL 4/6-C
3.7684RS	EVL 4/6-C
3.7685RS	EVL 062
3.7687	NVL 110
3.7688	EVL 062
3.7689RS	EVL 082
3.7691	EVL 4/6-D
3.7885	EVL 4/6-E
3.7951	EVL 019
3.8106	EVL 017
3.8106RS	EVL 017
3.8107	NVL 111
3.8110	EVL 4/6-E
3.8110RS	EVL 4/6-E
3.8112	EVL 034
3.8112RS	EVL 034
3.8116RS	EVL 118
3.8117RS	EVL 119
3.8120	EVL 132
3.8229	EVL 051
3.8232RS	EVL 037
3.8233	EVL 037
3.8233RS	EVL 037
3.8234RS	EVL 025
3.8235	EVL 025
3.8236	EVL 024
3.8236RS	EVL 024
3.8237	EVL 025
3.8237RS	EVL 025
3.8240	EVL 033
3.8240RS	EVL 033
3.8242	EVL 095
3.8242RS	EVL 075
3.8246	EVL 075
3.8247RS	EVL 036
3.8251RS	EVL 128
3.8253RS	EVL 120
3.8255RS	EVL 105
3.8256	NVL 130

FACET	BERU
3.8284	EVL 025
3.8321	EVL 019
3.8321RS	EVL 019
3.8323	EVL 058
3.8323RS	EVL 058
3.8342	EVL 4/6-F
3.8343	EVL 021
3.8343RS	EVL 021
3.8344	NVL 108
3.8361	EVL 4/6-G
3.8581	EVL 4/6-R
3.8581RS	EVL 4/6-R
3.8587	EVL 018
3.8588	EVL 061
3.8588RS	EVL 061
3.8712	EVL 4/6-R
3.8714RS	EVL 086
3.9229RS	EVL 051

FAIRCHILD	BERU
8115FD2	ZM 002
SH4239	ZM 043
SH4240	ZM 005
SH4243	ZM 001
SH4246	ZM 002
SH4279	ZM 002
SH4333	ZM 002
SH4418	ZM 005

FAUN	BERU
1713071	GER 026
1713068	GER 024
1713075	GER 024
1713094	GER 024

FD	BERU
DNW12D	GER 024
RI1000	GER 069
RI1300	GER 001
RI1300	GER 002
RI1301	GER 005
RI1501	GER 070
RI200	GER 056
RI203	GER 057
RI204	GER 056
RI204D	GER 056
RI400	GER 063
TH1096EH	GER 066
TH1096H	GER 066
TH1906	GER 066

FEMSA	BERU
10146-1	KS 290
10230-1	VK 214
10230-2	VK 113
10230-4	VK 113
10230-10	VK 113
10230-12	VK 113
10230-13	VK 113
10249-9	ZK 146
10249-23	ZK 141
10249-24	ZK 146
10249-30	ZK 201
10254-1	KS 117
12146-1	KS 290
12146-3	KS 283

FEMSA	BERU
18603-1	VK 293
18603-5	VK 293
18603-6	VK 513
18603-7	VK 506
18603-8	VK 513
18603-9	VK 513
18603-10	VK 506
20278-4	VK 112
20278-7	VK 112
22284-1	KS 285
23373-1	KS 285
23373-2	KS 285
23373-3	KS 285
28994-1	NVL 129
28994-1J	NVL 129
29012-2	VK 505
29012-2J	VK 505
30766-1	VK 157
30766-1J	VK 157
31427-1	ZM 001
33827-1	KS 700
33827-2	KS 750
33827-3	KS 650
33827-4	KS 900
33827-9	KS 395
33827-11	KS 399
33827-14	KS 481
33827-16	KS 578
33827-17	KS 574
33827-18	KS 183
33827-19	KS 492
33827-20	KS 469
33827-21	KS 170 M
4767	VK 213
7083	KS 183
8083	ZK 139
9103-1	VK 213
9 231 335 584	VK 518
9575-1	KS 215
9575-2	KS 387
9575-3	KS 387
9597-2	KS 387
GRK12-13	GER 049
GRK12-2	GER 049
GRK12-X1	GER 049
GRO12-2	GER 049
GRO124	GER 050
GRO12-X1	GER 049
GRO12-X9	GER 049

FENDT	BERU
F181900010020	GER 024
F515900010010	GER 012
K830060011010	GER 001
K830060011010	GER 002
X830060020020	GER 020
X830060022010	GER 003
X8330060011010	GER 001
X8330060011010	GER 002

FERRARI	BERU
137511	ZM 026

FIAT	BERU
2305237	VK 106
3894491	KS 700
3894493	EVL 029
3895009	ZK 201

FIAT	BERU
3895010	KS 285
4033768-05	KS 117
4077883	NVL 054
4092811	EVL 051
4157304	EVL 025
4210514	EVL 024
42490291	GER 001
42490291	GER 002
4419628	ZM 005
4474755	GER 001
4474755	GER 002
4475112	GER 036
4475269	GER 001
4475269	GER 002
4475296	GER 001
4475296	GER 002
4701484	GER 001
4701484	GER 002
4701484	GER 009
4721593	GER 036
4731653	GER 002
4731653	GER 001
60504288	ZM 001
60513319	ZM 037
60572291	ZM 035
60590028	ZM 001
60590029	ZM 001
60755012	ZM 003
60755094	ZM 003
60809477	ZM 026
605581530	ZM 026
7073052	KS 700
7073055	VK 476
7073503	GER 001
7073503	GER 002
7612955	ZM 040
7648798	ZM 026
79022473	GER 009
8052	KS 479
8198422	GER 007
82288614	EVL 4/6-0
82301920	VK 106
82302913	GER 001
82302913	GER 002
82305235	KS 700
82305237	VK 106
82348987	VK 321
82361894	VK 106
82369531	ZM 005
83600151	GER 018
8660	KS 283
8661	KS 285
929165	VK 321
93157259	GER 008
93158421	GER 023
95538865	EVL 075
9612955	ZM 040
975301258	ZM 001
9902578	ZK 144
9902725	NVL 057
9902961	ZK 144
9903303	ZK 144
9903324	KS 183
9903365	KS 183
9903369	ZK 144
9908329	KS 183
9908418	NVL 057
9909412	KS 183
9909413	KS 183
9909418	EVL 051

FIAT	BERU
9909708	NVL 054
9909977	ZK 298
9911241	NVL 054
9911243	VK 214
9911249	ZK 281
9911250	ZK 281
9911354	ZK 298
9911355	VK 213
9911452	KS 117
9911453	KS 117
9911459	VK 112
9911509	VK 328
9911549	KS 185
9911551	KS 185
9911552	KS 183
9911960	NVL 057
9912723	ZK 220
9912724	ZK 298
9912921	KS 117
9912922	KS 117
9913062	EVL 037
9913064	EVL 051
9913848	ZK 146
9913856	NVL 058
9913857	EVL 025
9913860	VK 113
9913862	KS 290
9915389	KS 290
9915391	VK 293
9915441	ZK 201
9915910	NVL 058
9916116	VK 109
9916117	EVL 4/6-D
9916118	KS 900
9916122	ZK 297
9916150	ZK 297
9916443	VK 111
9916444	VK 111
9916593	EVL 025
9917037	VK 278
9917213	EVL 025
9918269	KS 281
9918275	VK 139
9919037	VK 278
9919038	KS 223 V
9919040	KS 223 V
9919221	KS 117
9919343	VK 112
9919346	KS 285
9919348	NVL 058
9919349	VK 112
9919623	KS 283
9919627	EVL 024
9919628	VK 114
9919707	EVL 037
9919723	KS 283
9920036	KS 285
9920578	ZK 220
9920580	EVL 024
9920581	VK 114
9921039	KS 223 V
9921099	KS 285
9921198	VK 123
9921318	ZK 297
9921459	VK 112
9921476	EVL 025
9921499	ZK 201
9921508	EVL 058
9921509	VK 328
9921599	ZK 201

FIAT	BERU
9922250	VK 273
9922446	EVL 024
9922447	VK 218
9923108	VK 466
9923115	EVL 025
9923122	VK 126
9924187	EVL 075
9924316	VK 140
9924394	NVL 107
9924654	EVL 025
9924733	EVL 4/6-D
9924821	VK 126
9924842	VK 126
9925255	ZK 201
9925257	KS 285
9925480	ZK 297
9925482	KS 479
9925993	VK 140
9926748	EVL 033
9927097	KS 479
9927624	KS 600
9927829	GER 001
9927829	GER 002
9927962	EVL 029
9927967	EVL 029
9928245	ZK 299
9928246	KS 492
9928247	NVL 182
9928249	KS 492
9928250	VK 273
9928252	VK 218
9928255	KS 492
9928446	VK 294
9929182	KS 285
9929187	EVL 075
9929188	KS 492
9933186	GER 002
9933186	GER 001
9934266	ZK 138
9934545	VK 278
9934549	VK 123
9934652	VK 321
9934708	EVL 4/6-D
9934726	EVL 025
9934727	EVL 025
9934728	VK 351
9934729	EVL 025
9934730	VK 295
9934741	EVL 024
9934791	GER 001
9934791	GER 002
9935150	KS 479
9935176	VK 123
9935177	VK 109
9935782	EVL 036
9935783	VK 258
9935784	KS 469
9935785	ZK 238
9935789	VK 258
9936013	VK 258
9936014	VK 321
9936023	EVL 036
9936532	GER 001
9936532	GER 002
9936677	KS 724
9936734	ZK 142
9936735	VK 301
9936797	ZK 300
9936807	EVL 025
9936814	VK 513

FIAT	BERU
9936821	VK 112
9936823	KS 285
9936831	EVL 025
9936837	ZK 201
9936866	EVL 4/6-D
9936921	VK 112
9937480	EVL 4/6-D
9937481	KS 492
9937592	VK 109
9937709	KS 716
9937715	ZK 142
9937716	VK 350
9938140	EVL 120
9938141	VK 350
9938166	ZK 142
9938166	ZK 273
9938173	EVL 105
9938254	VK 258
9938268	ZK 251
9938269	ZK 252
9938272	VK 330
9938276	KS 730
9938359	VK 330
9938573	KS 733
9939707	EVL 077
9939708	VK 327
9939789	VK 358
9939790	NVL 130
9939826	GER 018
9940095	ZM 009
9940343	GER 001
9940343	GER 002
9940428	EVL 088
9941193	GER 018
9941721	VK 388
9942040	ZM 017
9942885	GER 003
9943506	NVL 181
9944423	GER 014
9944576	VK 469
9944630	VK 330
9944668	VK 470
9946355	VK 469
9946659	GER 012
9947418	GER 012
9950085	GER 001
9950085	GER 002
9950401	GER 014
9950561	GER 012
9988935	GER 009
99925845	EVL 188
99946065	GER 041

FICHTEL & SACHS	BERU
0 000 665 080	ZK 100
0 265 142 000	ZA 500
0 265 142 002	ZA 509
0 265 142 004	ZA 510
0 265 172 000	KS 458
0 283 101 100	KS 436
0 283 106 000	KS 075
0 283 116 000	KS 077
0 283 116 001	KS 458
0 283 116 002	KS 710
0 965 144 000	ZA 501
0 983 106 000	KS 436
2 783 039 000	KS 426
2 783 039 001	KS 465

FICHTEL & SACHS	BERU
2 783 039 001 Z	KS 465
2 783 057 000	KS 466
2 886 039 000	KS 075
665080	ZK 100

FORD	BERU
0423153	KS 170 M
0425141	VK 135
0425469	EVL 4/6-F
0425600	KS 078
0425981	EVL 4/6-O
0447004	ZK 157
0458944	KS 142 V
0514417	VK 105
0526688	EVL 027
0548495	KS 650
0623388	EVL 4/6-E
0623389	VK 127
0710234	VK 101
0710254	VK 106
0710255	VK 105
0710256	VK 102
0710268	VK 108
0800594	ZK 152
100E12300B	ZK 175
105E12116A	VK 247
105E12116B	VK 247
105E12300	ZK 174
105E12300A	ZK 174
11425141	VK 104
11425469	EVL 4/6-F
11425981	EVL 029
11436766	GER 024
11444238	GER 024
11444273	GER 024
11451676	EVL 4/6-O
11464163EDP36	KS 700
11516302	KS 045
11520543	EVL 4/6-G
11526688	EVL 4/6-Z
11544115	KS 039
11544117	KS 127
11548495	KS 650
11548495EDP38	KS 650
11635831	GER 025
11710254	VK 321
11710256	VK 102
11710265	VK 108
11710268	VK 108
113E12116A	VK 128
11425600	KS 078
1401307	VK 128
1418971	VK 202
1444043	EVL 4/6-E
1446718	EVL 4/6-E
1447502	GER 001
1447502	GER 002
144963EDP3	KS 170 M
1451676	NVL 020
1457352	KS 113
1458344	KS 142 V
1458944	KS 142 V
1458945	KS 144 V
1462196	VK 127
1465363	VK 203
1466718	EVL 4/6-E
1471954	ZK 173
1474966	KS 119

FORD	BERU
1477502	GER 002
1477502	GER 001
1485944	KS 142 V
1497340	KS 600
1497341	KS 194
1497342	KS 069
1497344	KS 045
1497345	KS 600
1497347	KS 082
1497348	KS 215
1497349	KS 900
1497350	KS 381
1497351	KS 221
1497353	KS 800
1497354	KS 091
1497357	KS 200
1497358	KS 850
1497363	KS 750
1497366	KS 183
1497367	KS 117
1497368	KS 290
1497369	KS 281
1497370	KS 285
1497371	KS 283
1498739	VK 104
1498740	VK 101
1498746	VK 106
1498747	VK 452
1498748	VK 121
1498749	VK 123
1498751	VK 110
1498753	VK 213
1498756	VK 113
1498757	VK 111
1498758	VK 112
1498759	VK 114
1498761	VK 260
1498762	VK 129
1499921	KS 600
1499923	KS 700
1499923	KS 448
1499923	KS 448
1499923	KS 448
1500838	EVL 4/6-G
1500847	EVL 4/6-Z
1500848	EVL 030
1500849	EVL 026
1500852	EVL 4/6-X
1500853	EVL 4/6-D
1500854	EVL 178
1500855	EVL 051
1500859	EVL 025
1500861	EVL 024
1504282	VK 117
1507319	NVL 033
1507361	VK 182
1509135	KS 170 M
1509136	KS 121
1512033	KS 448
1512033	KS 448
1512033	KS 448
1512034	KS 650 P
1512034	KS 650 P
1512127	NVL 037
1512179	VK 184
1512181	VK 154
1521031	VK 122
1521033	VK 225
1521035	VK 253
1521038	NVL 152

FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU
1521039	NVL 123	458944	KS 142 V	5003448	VK 171	5006923	ZK 269
1523361	KS 121	464163	KS 700	5003564	KS 492	5006924	ZK 245
1523361	KS 387	5000487	EVL 025	5003565	KS 576	5006925	ZK 232
1523362	KS 399	5000492	VK 126	5003856	KS 664	5006926	ZK 241
1523363	KS 391	5000558	ZK 138	5003856	KS 664	5006928	KS 481
1523364	KS 339	5000559	ZK 111	5003871	ZK 286	5006928	KS 615
1523365	KS 223 V	5000562	ZK 106	5004194	VK 122	5006929	KS 481
1523367	KS 393	5000569	ZK 115	5004195	NVL 195	5006929	KS 615
1523369	KS 395	5000573	ZK 112	5004196	NVL 185	5006930	VK 278
1523370	KS 238	5000581	ZK 141	5004535	NVL 151	5006931	ZK 193
1523371	KS 411	5000582	ZK 140	5004807	KS 119	5006932	VK 265
1523372	KS 337	5000586	ZK 146	5004864	KS 142 V	5007053	VK 218
1523373	KS 664	5000588	ZK 137	5004865	KS 144 V	5007054	VK 278
1523718	EVL 015	5000590	ZK 148	5004866	KS 170 M	5007055	VK 290 P
1523785	VK 117	5000594	ZK 139	5004868	KS 800	5007056	VK 252
1529210	KS 170 M	5000599	ZK 142	5004869	KS 700	5007057	ZK 256
1529652	ZK 152	5000745	VK 134	5004870	KS 650	5007395	EVL 025
1548488	KS 700 P	5000747	VK 122	5004871	KS 121	5007718	VK 295
1556743	EVL 063	5000749	VK 226	5004900	NVL 074	5008870	NVL 107
1561654	VK 326	5000758	NVL 151	5004901	NVL 079	5009116	KS 818
1568737	KS 650	5000760	NVL 121	5004902	EVL 4/6-E	5009117	KS 724
1568737	KS 650 P	5000765	KS 343	5004905	NVL 033	5009118	KS 724
1575622	ZK 183	5000771	NVL 195	5004906	NVL 082	5009119	KS 727
1583458	VK 117	5000792	ZK 196	5004910	VK 247	5009120	KS 727
1584304	KS 650	5000797	ZK 208	5004912	VK 128	5009121	KS 714 S
1584304	KS 650	5000799	ZK 187	5004913	VK 127	5009122	KS 714 S
1584305	KS 700	5000915	KS 403	5004915	VK 108	5009123	KS 716
1584306	ZK 261	5001038	ZK 136	5004916	VK 105	5009124	KS 716
1595255	VK 106	5001039	ZK 201	5004918	VK 182	5009125	KS 290
1604959	EVL 015	5001040	ZK 128	5004920	VK 127	5009127	KS 729
1606399	EVL 029	5001047	ZK 220	5004935	ZK 173	5009135	VK 307
1612099	EVL 133	5001062	ZK 127	5004936	ZK 183	5009138	VK 301
1614600	KS 133	5001063	ZK 113	5004939	ZK 152	5009139	VK 135
1617277	EVL 133	5001071	VK 118	5004940	ZK 174	5009141	VK 313
1625632	VK 369	5001077	VK 117	5004943	ZK 230	5009145	VK 316
1625633	NVL 131	5001086	ZK 123	5004961	ZK 174	5009147	VK 288
1628315	VK 366	5001095	NVL 038	5005233	ZK 183	5009149	VK 273
1629456	ZM 019	5001179	KS 700	5005481	EVL 067	5009150	VK 351
1634629	NVL 132	5001214	KS 467	5005482	EVL 028	5009153	VK 504
1640169	GER 003	5001229	KS 459	5005484	NVL 028	5009155	VK 474
1641610	VK 330	5001241	ZK 125	5005485	EVL 4/6-D	5009156	VK 158
1641611	EVL 088	5001243	VK 114	5005486	EVL 061	5009157	VK 343
1641810	VK 366	5001687	ZK 230	5005488	NVL 105	5009158	VK 317
1643632	VK 369	5001688	VK 251	5005566	VK 258	5009159	VK 302
1643692	NVL 132	5001690	NVL 082	5005567	VK 294	5009164	VK 327
1643693	NVL 131	5001754	NVL 054	5005568	VK 300	5009167	NVL 122
1712625	VK 236	5001755	EVL 024	5005815	VK 139	5009168	EVL 085
1712655	NVL 074	5002135	KS 409	5005843	EVL 065	5009170	EVL 088
1712684	ZK 174	5002411	VK 293	5006077	KS 700	5009172	NVL 182
1718246	VK 349	5002413	VK 293	5006185	KS 474	5009173	NVL 116
1751853	VK 247	5002414	VK 293	5006186	KS 561	5009174	EVL 086
1792471	KS 142 V	5002435	KS 285	5006188	KS 701	5009176	EVL 108
1792487	ZK 183	5002436	ZK 139	5006189	KS 574	5009177	NVL 160
213E12116A	VK 236	5002438	ZK 146	5006190	KS 578	5009178	NVL 108
21A12105	KS 129	5002655	ZK 201	5006378	KS 496	5009180	NVL 158
26726	EVL 4/6-E	5003259	ZK 256	5006794	EVL 078	5009183	NVL 113
2672617	VK 127	5003291	ZK 201	5006843	KS 702	5009185	NVL 102
2721E12116A	VK 349	5003292	ZK 299	5006845	ZK 177	5009187	NVL 106
2724512200	EVL 4/6-E	5003295	ZK 310	5006848	ZK 129	5009193	ZK 303
2724E12200B	EVL 4/6-E	5003298	ZK 111	5006849	VK 257	5009194	ZK 319
3250041	VK 508	5003299	ZK 160	5006850	EVL 080	5009197	ZK 243
423153	KS 170 M	5003300	ZK 217	5006851	ZK 297	5009198	ZK 287
425140	EVL 4/6-F	5003303	ZK 295	5006852	ZK 258	5009207	ZK 271
425141	VK 104	5003304	ZK 211	5006904	KS 713 S	5009211	ZK 300
425469	EVL 4/6-F	5003334	VK 250	5006910	VK 299	5009212	ZK 276
425981	EVL 4/6-O	5003335	VK 140	5006912	VK 274	5009214	ZK 250
436826	VK 102	5003336	EVL 033	5006915	EVL 061	5010078	KS 496
444238	GER 024	5003337	NVL 030	5006917	NVL 102	5010085	KS 709
447074	VK 321	5003338	EVL 036	5006920	ZK 159	5010160	VK 278
448325	VK 108	5003447	VK 124	5006921	ZK 210	5010161	VK 307

FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU
5010162	VK 135	5015597	VK 441	5019661	EVL 135	6138821	ZK 261
5010167	KS 281	5015598	VK 441	5019662	VK 355	6138918	KS 650
5010923	KS 732	5015599	KS 700	5019674	EVL 033	6138918	KS 650 P
5010924	KS 730	5015599	KS 700 P	5019677	KS 827	6138918	KS 650 P
5010925	ZK 242	5015600	KS 700	5019678	ZK 273	6146423	VK 361
5010938	EVL 033	5015601	VK 106	5019679	ZK 251	6153380	ZM 020
5010939	ZK 282	5015603	EVL 070	5019683	VK 330	6153386	VK 363
5010983	VK 106	5015605	EVL 079	5019686	VK 359	6153387	EVL 141
5010994	VK 300	5015607	EVL 071	5019702	VK 156	6153437	ZM 003
5011003	ZK 220	5015611	EVL 114	5019703	VK 193	6153451	ZM 003
5011234	VK 310	5015613	EVL 185	5019704	VK 158	6153455	EVL 092
5011235	EVL 036	5015615	EVL 113	5019705	VK 496	6153455	EVL 143
5011237	EVL 4/6-K	5015617	EVL 040	5019708	ZK 319	6156582	ZM 015
5011364	GER 001	5015618	VK 355	5019713	KS 733	6159437	ZM 003
5011364	GER 002	5015620	VK 354	5019716	EVL 023	6159537	ZM 003
5012042	KS 733	5015627	KS 825	5019717	EVL 043	6165056	GER 004
5012046	KS 711	5015628	EVL 135	5019721	VK 177	6177981	EVL 150
5012047	KS 479	5015632	EVL 182	5019946	EVL 029	6182127	VK 405
5012048	VK 333	5015633	VK 330	50195573	KS 730	623388	EVL 4/6-E
5012051	VK 330	5015635	ZK 249	5020963	EVL 096	623389	VK 127
5012054	VK 339	5015641	VK 282	5020965	EVL 112	623460	KS 144 V
5012089	EVL 128	5015643	VK 345	5025673	KS 815	6812199	KS 129
5012090	NVL 127	5015645	ZK 317	5069182	EVL 096	681F12107AA	KS 142 V
5012092	EVL 086	5015647	VK 303	5AZ12171A	KS 142 V	682F12107AA	KS 144 V
5012093	NVL 139	5015648	NVL 028	514417	VK 105	69TM12300CA	ZK 152
5012094	EVL 105	5015686	VK 358	516302	KS 045	7JHF12300AA	ZK 183
5012095	ZK 251	5019518	EVL 190	523817	VK 321	7RA12171	KS 133
5012096	ZK 273	5019522	EVL 087	527118	KS 039	7RA12171A	KS 133
5012097	ZK 252	5019525	EVL 104	54419946	KS 170 M	71BB10316AA	GER 001
5012125	EVL 090	5019531	VK 251	54423769CS8	KS 496	71BB10316AA	GER 002
501244	GER 001	5019532	NVL 082	544115	KS 039	71HF12300A	ZK 183
501244	GER 002	5019533	EVL 182	544116	KS 045	71HF12300AA	ZK 183
5013092	KS 733	5019542	VK 334	544117	KS 127	71HM12200AA	EVL 4/6-0
5013093	KS 734	5019543	VK 350	548495	KS 650	71HM12200AA	NVL 020
5013094	VK 290 P	5019544	EVL 120	6002610	EVL 015	72HF12300AA	ZK 226
5013096	VK 334	5019556	EVL 105	6014833	KS 700 P	72TF12106AA	VK 117
5013097	VK 251	5019559	VK 358	6036646	GER 001	72TF12106BA	VK 117
5013099	VK 230	5019560	NVL 130	6036646	GER 002	72TF12200AA	EVL 015
5013100	VK 317	5019569	KS 215	6045491	ZK 157	72TF12300EA	ZK 124
5013101	VK 159	5019587	VK 365	6048270	GER 046	72TF12300EA	ZK 130
5013102	VK 157	5019588	EVL 142	6057627	GER 001	72TF12300FA	ZK 159
5013104	VK 280	5019591	ZK 250	6057627	GER 002	72VG10316AA	GER 024
5013105	VK 153	5019592	VK 230	6059418	EVL 063	72VG12106AA	VK 106
5013108	VK 337	5019593	EVL 058	6062292	ZK 157	730X12300BAA	ZK 148
5013109	VK 330	5019594	EVL 108	6063606	ZK 159	73TF12200AA	EVL 015
5013110	VK 356	5019597	EVL 134	6063607	ZK 124	74BB10316AA	GER 024
5013111	VK 336	5019598	VK 191	6075741	EVL 118	74GB10316AA	GER 001
5013113	ZK 138	5019599	VK 311	6075742	EVL 087	74GB10316AA	GER 002
5013115	ZK 122	5019600	VK 284 P	6077478	VK 300	75HF12300AA	ZK 157
5013116	NVL 082	5019601	VK 310	6077485	VK 300	770X12300RA	ZK 160
5013117	NVL 128	5019602	ZK 157	6077487	VK 303	77BB10316AA	GER 046
5013118	NVL 129	5019603	VK 508	6077549	VK 106	77BF12107AA	KS 650
5013120	NVL 125	5019607	ZK 283	6080883	VK 348	77BF12300AA	ZK 261
5013121	EVL 095	5019608	ZK 196	6080885	EVL 119	77HF12107AA	KS 700
5013122	EVL 104	5019609	EVL 019	6086506	ZM 008	7812107	KS 129
5013126	EVL 029	5019610	VK 122	6087381	KS 719	78BF12300AA	ZK 239
5013127	EVL 092	5019611	VK 362	6087385	ZK 280	78GB10300AA	GER 001
5013128	EVL 097	5019612	EVL 139	6094906	GER 007	78GB10300AA	GER 002
5013129	EVL 190	5019614	EVL 094	6103559	EVL 4/6-E	78GB10316AA	GER 001
5013130	EVL 112	5019618	KS 900	6104951	VK 332	78GB10316AA	GER 002
5014402	VK 127	5019619	NVL 023	6109051	ZM 021	78HF12106AA	VK 117
5014405	EVL 4/6-E	5019620	EVL 4/6-F	6113098	VK 349	78HF12300AA	ZK 157
5014406	EVL 4/6-E	5019621	NVL 028	6113099	EVL 132	78HF12300AA	ZK 157
5014408	EVL 4/6-E	5019622	VK 109	6113735	GER 003	78TE12106AA	VK 117
5014409	EVL 066	5019637	KS 730	6119780	ZK 261	78TF12100AA	EVL 063
5014410	ZK 183	5019648	VK 280	6120890	EVL 4/6-E	78TF12100AA	EVL 063
5014412	ZK 157	5019652	VK 336	6124108	EVL 104	78TF12106AA	VK 117
5014413	ZK 261	5019653	NVL 125	6133746	GER 035	78TF12106AA	VK 117
5015592	NVL 130	5019659	VK 354	6134771	EVL 134	78TF12200AA	EVL 063
5015595	EVL 087	5019660	KS 650 P	6135656	ZM 008	78TF12300AA	ZK 159

FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU	FORD	BERU
78TF12300AA	ZK 159	860X12276DA	VK 355	870X12276DHA	VK 158	A710X12171AA	KS 170 M
78TF12300BA	ZK 124	860X12276FA	VK 354	870X12276DKA	VK 496	A710X12171AE	KS 650
78TF12300CA	ZK 237	860X12276HA	VK 330	870X12276EAA	VK 177	A710X12171BA	KS 121
78TF12300CA	ZK 237	860X12276KA	VK 282	870X12276KA	VK 334	A710X12171DA	KS 448
78TF12300CA	ZK 237	860X12276MA	VK 345	870X12276LA	VK 350	A710X12200AA	NVL 033
81DB10316AA	GER 001	860X12276RA	VK 303	870X12276TA	VK 358	A710X12200CA	NVL 037
81DB10316AA	GER 002	860X12276SA	VK 358	870X12300FA	ZK 157	A710X12200EA	NVL 195
81SF12106BA	VK 300	860X12300BA	ZK 304	870X12300GA	ZK 283	A710X12200FA	NVL 152
81SF12106DA	VK 303	860X12300DA	ZK 249	870X12300SA	ZK 251	A710X12200GA	NVL 123
81SF12106EA	VK 106	860X12300JA	ZK 317	870X12300UA	ZK 319	A710X12276AA	VK 182
81SF12106FA	VK 348	870X12171SA	KS 827	88WF12106BB	VK 405	A710X12276CA	VK 184
81SF12171CA	KS 719	870X12200AA	EVL 190	88WF12200AB	EVL 150	A710X12276EA	VK 154
81SF12171EA	KS 719	870X12200ABA	EVL 105	910X12171BA	KS 815	A710X12276GA	VK 122
81SF12200EA	EVL 118	870X12200AEA	NVL 130	A690X12276AA	VK 121	A710X12276JA	VK 225
81SF12200FA	EVL 087	870X12200AGA	NVL 130	A690X12300AA	ZK 173	A710X12276LA	VK 253
81SF12200NA	EVL 119	870X12200ALA	EVL 142	A7AH12200A	EVL 4/6-E	A720X12107AA	KS 170 M
81SF12300CA	ZK 280	870X12200ANA	EVL 058	A700X12107BA	KS 119	A720X12171BA	KS 387
81SF12K059AA	ZM 008	870X12200ARA	EVL 108	A700X12171AD1A	KS 200	A720X12171CA	KS 399
81SF12K059AB	ZM 008	870X12200ATA	EVL 134	A700X12171AE1A	KS 850	A720X12171DA	KS 391
81SF12K059BA	ZM 008	870X12200AUA	EVL 019	A700X12171AK1A	KS 750	A720X12171EA	KS 339
81SF12KA059	ZM 008	870X12200BA	EVL 134	A700X12171AN1A	KS 183	A720X12171FA	KS 223 V
82B12106BA	VK 332	870X12200BA	EVL 087	A700X12171AR1A	KS 117	A720X12171GA	KS 264
82BB10316AA	GER 003	870X12200BAA	EVL 139	A700X12171AS1A	KS 290	A720X12171HA	KS 393
82BF12106BA	VK 332	870X12200BBA	EVL 094	A700X12171AU1A	KS 285	A720X12171JA	KS 401
82BF12200BA	EVL 4/6-E	870X12200BCA	NVL 129	A700X12171AY1A	KS 283	A720X12171KA	KS 395
82BF12200BC	EVL 4/6-E	870X12200BDA	NVL 023	A700X12171BBA	KS 600	A720X12171LA	KS 238
82BF12300AA	ZK 261	870X12200BEA	EVL 4/6-F	A700X12171BCA	KS 039	A720X12171MA	KS 411
82DB10316AA	GER 007	870X12200BFA	NVL 028	A700X12171BDA	KS 448	A720X12171NA	KS 337
82HF12200AA	EVL 029	870X12200BMA	EVL 088	A700X12171E1A	KS 600	A730X12171BA	KS 339
82TF12200AA	EVL 015	870X12200BRA	NVL 106	A700X12171F1A	KS 194	A730X12171EA	KS 343
83BB12A199B3A	ZM 021	870X12200BSA	EVL 180	A700X12171G1A	KS 069	A730X12171FA	KS 343
83BF12300AA	ZK 261	870X12200CAA	NVL 125	A700X12171M1A	KS 082	A730X12171GA	KS 359
83HF12106CA	VK 349	870X12200CBA	NVL 124	A700X12171N1A	KS 215	A730X12171HA	KS 359
83HF12200AA	EVL 132	870X12200CEA	EVL 135	A700X12171R1A	KS 900	A730X12171JA	KS 403
83SF12107AA	KS 650	870X12200CKA	EVL 033	A700X12171S1A	KS 381	A730X12200CA	EVL 025
83SF12107AA	KS 650 P	870X12200CTA	EVL 023	A700X12171T1A	KS 221	A730X12200FA	NVL 152
83SF12107AA	KS 650 P	870X12200CUA	EVL 043	A700X12171U1A	KS 113	A730X12200HA	NVL 151
83SF12K059AA	ZM 008	870X12200DA	EVL 112	A700X12171Y1A	KS 800	A730X12200JA	NVL 151
84AB10316AA	GER 035	870X12200DFA	EVL 029	A700X12200AA	EVL 4/6-G	A730X12200KA	NVL 121
84SF12106AA	VK 363	870X12200EA	EVL 104	A700X12200AAA	EVL 037	A730X12200LA	NVL 121
84SF12200AA	EVL 104	870X12200FA	EVL 104	A700X12200ADA	EVL 025	A730X12200MA	NVL 195
84SF12200BA	EVL 134	870X12200HA	NVL 178	A700X12200AFA	EVL 024	A730X12200NA	NVL 195
84SF12200CA	EVL 141	870X12200KA	NVL 082	A700X12200FA	EVL 4/6-V	A730X12276AA	VK 126
84SF12200DA	EVL 143	870X12200LA	EVL 182	A700X12200GA	EVL 4/6-Z	A730X12276DA	VK 134
84SF12K057AA	ZM 020	870X12200MA	EVL 085	A700X12200KA	EVL 4/6-Z	A730X12276EA	VK 134
84SF12K059A	ZM 020	870X12200NA	NVL 125	A700X12200LA	EVL 030	A730X12276FA	VK 122
84SF12K059AA	ZM 020	870X12200RA	EVL 094	A700X12200MA	EVL 026	A730X12276GA	VK 122
84SF12K067BA	ZM 003	870X12200SA	EVL 120	A700X12200SA	EVL 4/6-X	A730X12276HA	VK 226
85HF12106AA	VK 361	870X12200TA	EVL 086	A700X12200TA	EVL 4/6-D	A730X12276JA	VK 226
86AB12K064AA	ZM 015	870X12200UA	EVL 105	A700X12200UA	EVL 178	A730X12300AAA	ZK 112
86BF12K062A	ZM 003	870X12276ANA	VK 365	A700X12200YA	EVL 051	A730X12300ACA	ZK 107
86BF12K062AA	ZM 003	870X12276ASA	VK 230	A700X12276ADA	VK 106	A730X12300AGA	ZK 100
86GB10316AA	GER 004	870X12276AUA	VK 191	A700X12276ADA	VK 106	A730X12300AJA	ZK 141
860X12171AA	KS 700 P	870X12276BAA	VK 311	A700X12276AEA	VK 452	A730X12300AKA	ZK 140
860X12171BA	KS 700	870X12276BBA	VK 284 P	A700X12276AFA	VK 121	A730X12300ARA	ZK 146
860X12171JA	KS 825	870X12276BCA	VK 310	A700X12276AGA	VK 123	A730X12300ATA	ZK 137
860X12200AA	NVL 130	870X12276BDA	VK 508	A700X12276AJA	VK 110	A730X12300B6A	ZK 152
860X12200AAA	EVL 040	870X12276BHA	VK 122	A700X12276ALA	VK 213	A730X12300BDA	ZK 118
860X12200ABA	EVL 135	870X12276BJA	VK 362	A700X12276ARA	VK 113	A730X12300BEA	ZK 139
860X12200ADA	EVL 182	870X12276BNA	VK 109	A700X12276ASA	VK 111	A730X12300BKA	ZK 142
860X12200AFA	NVL 028	870X12276CA	VK 363	A700X12276ATA	VK 112	A730X12300BMA	ZK 110
860X12200BA	EVL 087	870X12276CDA	VK 280	A700X12276AUA	VK 114	A730X12300BNA	ZK 196
860X12200DA	EVL 070	870X12276CGA	VK 336	A700X12276BAA	VK 260	A730X12300CA	ZK 138
860X12200FA	EVL 079	870X12276CKA	VK 354	A700X12276BBA	VK 129	A730X12300CAA	ZK 208
860X12200HA	EVL 071	870X12276CLA	VK 355	A700X12276BEA	VK 131	A730X12300CBA	ZK 187
860X12200MA	EVL 114	870X12276CSA	VK 330	A700X12276BHA	VK 117	A730X12300CCA	ZK 187
860X12200RA	EVL 185	870X12276DA	VK 251	A700X12276RA	VK 117	A730X12300DA	ZK 111
860X12200TA	EVL 113	870X12276DAA	VK 359	A700X12276SA	VK 104	A730X12300FA	ZK 113
860X12276AA	VK 441	870X12276DFA	VK 156	A700X12276TA	VK 101	A730X12300GA	ZK 106
860X12276CA	VK 106	870X12276DGA	VK 193	A700X12276UA	VK 155	A730X12300RA	ZK 115

<b>FORD</b>	<b>BERU</b>	<b>FORD</b>	<b>BERU</b>	<b>FORD</b>	<b>BERU</b>	<b>FORD</b>	<b>BERU</b>
A730X12300TA	ZK 101	A770X12300BA	ZK 256	A790X12276CA	VK 273	A800X12300NA	ZK 232
A740X12171AA	KS 185	A770X12300GA	ZK 201	A790X12276GA	VK 139	A800X12300RA	ZK 241
A740X12171CA	KS 057	A770X12300HA	ZK 299	A790X12276HA	VK 284 P	A800X12300SA	ZK 193
A740X12171EA	KS 700	A770X12300KA	ZK 140	A790X12300AA	ZK 174	A800X12300TA	ZK 256
A740X12171HA	KS 467	A770X12300LA	ZK 310	A790X12300BA	ZK 174	A810X12171AAA	KS 724
A740X12171JA	KS 459	A770X12300NA	ZK 111	A790X12300CA	ZK 183	A810X12171ABA	KS 724
A740X12200DA	NVL 038	A770X12300SA	ZK 217	A790X12300DA	ZK 183	A810X12171ACA	KS 727
A740X12200EA	EVL 034	A780X12106AA	VK 127	A790X12300EA	ZK 208	A810X12171ADA	KS 727
A740X12200FA	NVL 082	A780X12106BA	VK 202	A790X12300GA	ZK 196	A810X12171AEA	KS 714 S
A740X12200GA	NVL 054	A780X12106CA	VK 127	A800X12171AAA	KS 057	A810X12171AFA	KS 714 S
A740X12200HA	EVL 024	A780X12107AA	KS 142 V	A800X12171ABA	KS 700	A810X12171AGA	KS 716
A740X12276AA	VK 118	A780X12107BA	KS 144 V	A800X12171ACA	KS 467	A810X12171AHA	KS 716
A740X12276BA	VK 118	A780X12107CA	KS 170 M	A800X12171ADA	KS 459	A810X12171AJA	KS 290
A740X12276CA	VK 108	A780X12107DA	KS 119	A800X12171AEA	KS 409	A810X12171ALA	KS 729
A740X12276DA	VK 117	A780X12107EA	KS 700	A800X12171AFA	KS 492	A810X12171UA	KS 818
A740X12276EA	VK 114	A780X12107FA	KS 650	A800X12171AGA	KS 395	A810X12200AA	NVL 107
A740X12276FA	VK 251	A780X12116AA	VK 247	A800X12171AHA	KS 359	A810X12200AAA	NVL 158
A740X12300AJA	ZK 156	A780X12116CA	VK 128	A800X12171AJA	KS 403	A810X12200ACA	EVL 096
A740X12300AKA	ZK 173	A780X12171AA	KS 800	A800X12171AKA	KS 496	A810X12200ADA	NVL 113
A740X12300ALA	ZK 112	A780X12171BA	KS 121	A800X12171AMA	KS 496	A810X12200AEA	NVL 113
A740X12300AMA	ZK 123	A780X12171CA	KS 496	A800X12171ANA	KS 496	A810X12200AFA	NVL 102
A740X12300ASA	ZK 255	A780X12171DA	KS 496	A800X12171ARA	KS 702	A810X12200AHA	NVL 106
A740X12300BA	ZK 136	A780X12200AA	NVL 057	A800X12171ATA	KS 713 S	A810X12200DA	EVL 061
A740X12300BCA	ZK 111	A780X12200BA	NVL 074	A800X12171BA	KS 117	A810X12200EA	NVL 122
A740X12300BGA	ZK 125	A780X12200CA	NVL 079	A800X12171BBA	KS 709	A810X12200FA	EVL 085
A740X12300BJA	ZK 230	A780X12200DA	EVL 4/6-E	A800X12171BCA	KS 481	A810X12200HA	EVL 088
A740X12300CA	ZK 201	A780X12200EA	EVL 4/6-0	A800X12171BCA	KS 615	A810X12200KA	NVL 182
A740X12300DA	ZK 128	A780X12200FA	NVL 020	A800X12171BDA	KS 481	A810X12200LA	NVL 116
A740X12300HA	ZK 220	A780X12200GA	NVL 033	A800X12171BDA	KS 615	A810X12200MA	EVL 086
A740X12300KA	ZK 127	A780X12200HA	NVL 082	A800X12171CA	KS 290	A810X12200RA	EVL 108
A740X12300LA	ZK 113	A780X12200JA	NVL 079	A800X12171DA	KS 285	A810X12200SA	NVL 160
A750X12171AA	KS 409	A780X12200KA	EVL 029	A800X12171EA	KS 283	A810X12200TA	NVL 108
A750X12300AAA	ZK 230	A780X12200KA	EVL 4/6-0	A800X12171FA	KS 600	A810X12200UA	NVL 108
A750X12300EA	ZK 261	A780X12276AA	VK 108	A800X12171GA	KS 448	A810X12276AA	VK 295
A760X12171AA	KS 183	A780X12276BA	VK 105	A800X12171HA	KS 650	A810X12276AAA	VK 273
A760X12171BA	KS 215	A780X12276CA	VK 110	A800X12171JA	KS 387	A810X12276ABA	VK 351
A760X12171DA	KS 387	A780X12276DA	VK 182	A800X12171KA	KS 399	A810X12276AEA	VK 504
A760X12171EA	KS 290	A780X12276EA	VK 118	A800X12171LA	KS 391	A810X12276AGA	VK 474
A760X12171FA	KS 283	A780X12300AA	ZK 173	A800X12171MA	KS 223 V	A810X12276AHA	VK 158
A760X12171GA	KS 285	A780X12300BA	ZK 183	A800X12171NA	KS 393	A810X12276AJA	VK 343
A760X12171HA	KS 285	A780X12300CA	ZK 183	A800X12171RA	KS 238	A810X12276AKA	VK 317
A760X12200AA	NVL 057	A780X12300DA	ZK 183	A800X12171SA	KS 337	A810X12276ALA	VK 302
A760X12200BA	NVL 058	A780X12300EA	ZK 152	A800X12171UA	KS 343	A810X12276ARA	VK 301
A760X12276BA	VK 213	A780X12300FA	ZK 174	A800X12200AA	EVL 078	A810X12276ATA	VK 327
A760X12276CA	VK 113	A780X12300JA	ZK 230	A800X12200BA	EVL 080	A810X12276BA	VK 309
A760X12276EA	VK 113	A780X12300KA	ZK 230	A800X12200CA	NVL 110	A810X12276CA	VK 292 P
A760X12276GA	VK 293	A780X12300LA	ZK 183	A800X12200DA	EVL 061	A810X12276DA	VK 307
A760X12276HA	VK 293	A780X12300MA	ZK 174	A800X12200FA	NVL 102	A810X12276EA	VK 307
A760X12276JA	VK 293	A790X12107AA	KS 700	A800X12200HA	EVL 025	A810X12276GA	VK 301
A760X12276KA	VK 293	A790X12107BA	KS 700	A800X12276AA	VK 257	A810X12276HA	VK 135
A760X12276MA	VK 112	A790X12171AA	KS 474	A800X12276BA	VK 106	A810X12276JA	VK 135
A760X12300AA	ZK 139	A790X12171ALA	KS 496	A800X12276DA	VK 299	A810X12276KA	VK 313
A760X12300BA	ZK 220	A790X12171BA	KS 561	A800X12276FA	VK 274	A810X12276LA	VK 313
A760X12300CA	ZK 146	A790X12171DA	KS 701	A800X12276HA	VK 278	A810X12276NA	VK 275
A760X12300KA	ZK 201	A790X12171EA	KS 574	A800X12276JA	VK 265	A810X12276RA	VK 316
A770X12171AA	KS 492	A790X12171FA	KS 578	A800X12276KA	VK 218	A810X12276SA	VK 316
A770X12171BA	KS 576	A790X12200AA	EVL 067	A800X12276LA	VK 278	A810X12276TA	VK 288
A770X12171JA	KS 664	A790X12200BA	EVL 028	A800X12276MA	VK 290 P	A810X12276UA	VK 288
A770X12200AA	EVL 033	A790X12200CA	EVL 068	A800X12276NA	VK 252	A810X12300AA	ZK 286
A770X12200BA	NVL 030	A790X12200DA	NVL 028	A800X12276RA	VK 113	A810X12300ACA	ZK 300
A770X12200CA	EVL 036	A790X12200EA	EVL 4/6-D	A800X12276SA	VK 293	A810X12300ADA	ZK 276
A770X12200DA	NVL 195	A790X12200FA	EVL 061	A800X12276TA	VK 112	A810X12300AFA	ZK 250
A770X12200FA	NVL 185	A790X12200GA	NVL 091	A800X12300AA	ZK 177	A810X12300BA	ZK 303
A770X12276AA	VK 250	A790X12200HA	NVL 105	A800X12300DA	ZK 129	A810X12300CA	ZK 319
A770X12276BA	VK 140	A790X12200MA	EVL 069	A800X12300EA	ZK 297	A810X12300FA	ZK 243
A770X12276CA	VK 124	A790X12200NA	EVL 065	A800X12300FA	ZK 258	A810X12300GA	ZK 287
A770X12276DA	VK 171	A790X12200SA	EVL 077	A800X12300HA	ZK 159	A810X12300TA	ZK 271
A770X12276JA	VK 122	A790X12276AA	VK 258	A800X12300JA	ZK 210	A820X12171CA	KS 496
A770X12300AAA	ZK 295	A790X12276BA	VK 294	A800X12300LA	ZK 269	A820X12171DA	KS 281
A770X12300ABA	ZK 211	A790X12276CA	VK 300	A800X12300MA	ZK 245	A820X12171EA	KS 709



FORD	BERU
A820X12200JA	NVL 057
A820X12200KA	NVL 058
A820X12200LA	EVL 025
A820X12276AA	VK 278
A820X12276BA	VK 307
A820X12276CA	VK 135
A820X12276UA	VK 112
A820X12300HA	ZK 201
A830X10316FA	GER 001
A830X10316FA	GER 002
A830X12171AA	KS 732
A830X12171BA	KS 730
A830X12171CA	KS 750
A830X12171DA	KS 391
A830X12171EA	KS 467
A830X12171FA	KS 578
A830X12171LA	KS 733
A830X12171MA	KS 711
A830X12171NA	KS 479
A830X12200AA	EVL 033
A830X12200BA	EVL 4/6-X
A830X12200CA	EVL 4/6-D
A830X12200DA	EVL 025
A830X12200EA	EVL 024
A830X12200FA	EVL 033
A830X12200GA	EVL 036
A830X12200JA	EVL 4/6-K
A830X12200LA	EVL 128
A830X12200MA	NVL 127
A830X12200RA	EVL 086
A830X12200SA	NVL 139
A830X12200TA	EVL 105
A830X12200UA	EVL 090
A830X12276ACA	VK 330
A830X12276ADA	VK 339
A830X12276BA	VK 101
A830X12276CA	VK 106
A830X12276DA	VK 452
A830X12276EA	VK 121
A830X12276FA	VK 123
A830X12276GA	VK 111
A830X12276HA	VK 114
A830X12276JA	VK 129
A830X12276LA	VK 126
A830X12276MA	VK 124
A830X12276NA	VK 294
A830X12276RA	VK 300
A830X12276RA	VK 273
A830X12276SA	VK 310
A830X12276UA	VK 333
A830X12300AA	ZK 242
A830X12300AAA	ZK 273
A830X12300ABA	ZK 252
A830X12300BA	ZK 282
A830X12300CA	ZK 138
A830X12300DA	ZK 141
A830X12300EA	ZK 140
A830X12300FA	ZK 146
A830X12300GA	ZK 137
A830X12300HA	ZK 142
A830X12300JA	ZK 136
A830X12300KA	ZK 201
A830X12300LA	ZK 220
A830X12300MA	ZK 201
A830X12300NA	ZK 299
A830X12300SA	ZK 211
A830X12300UA	ZK 251
A840X10316CA	GER 001
A840X10316CA	GER 002
A840X12171AA	KS 733

FORD	BERU
A840X12171BA	KS 734
A840X12200AA	NVL 082
A840X12200BA	NVL 128
A840X12200CA	NVL 129
A840X12200EA	NVL 125
A840X12200FA	EVL 095
A840X12200GA	EVL 104
A840X12200LA	EVL 029
A840X12200MA	EVL 092
A840X12200NA	EVL 097
A840X12200RA	EVL 190
A840X12200SA	EVL 112
A840X12276AA	VK 290 P
A840X12276AAA	VK 336
A840X12276CA	VK 334
A840X12276DA	VK 251
A840X12276FA	VK 230
A840X12276GA	VK 317
A840X12276HA	VK 159
A840X12276JA	VK 157
A840X12276LA	VK 280
A840X12276MA	VK 153
A840X12276SA	VK 337
A840X12276TA	VK 330
A840X12276UA	VK 356
A840X12300BA	ZK 138
A840X12300DA	ZK 122
A850X12200AA	EVL 4/6-E
A850X12200BA	EVL 4/6-E
A850X12200DA	EVL 4/6-E
A850X12200EA	EVL 066
A850X12276BA	VK 127
A850X12300AA	ZK 183
A850X12300DA	ZK 157
A860X12276BA	VK 441
A860X12276CA	VK 106
A870X12171GA	KS 830
A870X12171JA	KS 730
A870X12171KA	KS 900
A870X12171MA	KS 730
A870X12171RA	KS 650 P
A870X12171UA	KS 733
A870X12300EA	ZK 250
A870X12300HA	ZK 196
A870X12300RA	ZK 273
B3124Q03A	ZM 022
B60X12171AA	KS 700
B61218V00	VK 471
B7A12171A	KS 140 V
B8Q12171A	KS 140 V
C3DF12171A	KS 142 V
C3DZ12171A	KS 142 V
C4AH12106A	VK 127
C4AH12106GA	VK 127
C5AZ12171A	KS 142 V
C6AH12106A	VK 127
C6AH12171A	KS 142 V
C6AH12171A	KS 142 V
C6AH12200A	NVL 079
C6AH12300A	ZK 183
C6AH12300A1	ZK 183
C6CH12106A	VK 127
C6CH12127	ZK 183
C6CH12171A	KS 144 V
C6CH12171A	KS 144 V
C6CH12200A	EVL 4/6-E
C7AH12200A	NVL 079
C7B12106A	VK 202
C7BH12106A	VK 202
C7JH12106A	VK 203

FORD	BERU
C7JH12200A	EVL 4/6-E
C7KH12106A	VK 127
D2RY12300B	ZK 124
D27Z12106A	VK 122
D27Z12106B	VK 230
D27Z12171B	KS 343
D27Z12200A	NVL 195
D27Z12200B	EVL 058
D27Z12200B	NVL 185
D27Z12300B	ZK 208
D47Z12171A	KS 561
D5DE12106AA	VK 326
D5DZ12106A	VK 326
D67Z12171A	KS 561
D67Z12171B	KS 702
D67Z12300B	ZK 243
D97Z12106A	VK 319
D97Z12200A	EVL 108
DB10316AA	GER 007
DIFZ12106A	VK 127
DJFZ12106A	VK 127
DJFZ12200A	NVL 020
DOAH12200A	NVL 079
DORY12106A	VK 127
DORY12200A	NVL 079
DORY12200B	NVL 079
DORY12300A	ZK 183
DORY12300B	ZK 124
DSB108	KS 496
DY425	ZM 019
DYE923	ZM 022
E17Z12A199A	ZM 022
E17Z12106A	VK 317
E1712A199A	ZM 022
E2FS12A297B	ZM 043
E27Z10316A	GER 056
E3EE12106BA	VK 366
E3EE12106BB	VK 366
E4EE12200A	NVL 131
E4EE12200AA	NVL 131
E4FZ12200A	NVL 131
E43Z12A297A	ZM 019
E43ZP12Z297A	ZM 019
E5FZ12106B	VK 366
E5FZ12106C	VK 366
E5FZ12200A	NVL 131
E5RD10316BA	GER 003
ESRF12A297BA	ZM 019
E6AE12106CA	VK 369
E6AZ12106A	VK 369
E6FZ12200A	NVL 132
E7GZ10316A	GER 064
E8BZ212A297A	ZM 024
E8FZ12A297A	ZM 019
E8GY10316B	GER 059
E8GZ10316A	GER 059
E9ZZ12A297A	ZM 024
E9ZZ12A297A	ZM 024
EDY4	ZM 021
EDY7	ZM 019
EGEE12200AA	NVL 132
EOTA12160C	KS 170 M
EOTA12162C	KS 170 M
EOTA12199C	KS 170 M
EOTA12262C	KS 170 M
EOTA12300C	ZK 174
EOTTA12200A	NVL 117
EOTTA12200C	NVL 117
EOTTA12300	ZK 174
EOTTA12300C	ZK 174

FORD	BERU
ESFZ12Z297	ZM 043
ESRF12A297BA	ZM 019
FOBZ10316A	GER 064
FOBZ12A297A	ZM 050
FO212A297A	ZM 024
FO2Z12A297A	ZM 024
FO2Z12A297B	ZM 048
F3XY12A297A	ZM 048
F3XY12D072A	ZM 048
F3XY12K072A	ZM 048
FAA12171A	KS 133
G505194	KS 127
G509193	KS 039
G515154	EVL 4/6-G
G516302	KS 045
H80FB12106AA	VK 258
H61224310	VK 508
JJ12300AA	ZK 230
O1A12199	KS 129
T8TF12200AA	EVL 063
V83HF12200AA	EVL 088
V83SF12200AA	EVL 115
V83SF12200AB	EVL 133
V86HF12106AA	VK 330
V86HF12200AA	EVL 033
YE12199	KS 146
YE12200B	NVL 074
YE12200C	EVL 017
YE12200C	NVL 074

GARBE-LAHMEYER	BERU
0 000 623 388	EVL 4/6-E
0 000 623 389	VK 127
0 000 623 460	KS 144 V
0 011 425 981	EVL 4/6-O
0 011 447 002	VK 102
0 011 447 069	VK 106
0 011 520 543	EVL 4/6-G
0 000 464 163	KS 700
0 000 514 417	VK 105
0 000 548 495	KS 650
0 000 710 254	VK 106
72TF12200AA	EVL 015
73TF12200AA	EVL 015
78TF0012200AA	EVL 063
C6CH0012200A	EVL 4/6-E
C7AH0012200A	EVL 4/6-E
C7JH0012200A	EVL 4/6-E
G-509-193	KS 039
G-515-154	EVL 4/6-G
G-516-302	KS 045

GEO	BERU
96056317	ZM 049
96065317	ZM 049
96067829	ZM 049

GM → OPEL	BERU
00811735	VK 182
00820445	NVL 033
01931988	KS 113
01932004	ZK 173
01945369	EVL 132
01985771	VK 372
01988515	NVL 133
03469033	VK 118

GM → OPEL	
03470026	KS 800
03470056	NVL 038
03470061	VK 110
03470093	EVL 178
03470391	EVL 178
03472406	GER 027
03472406	GER 001
03472406	GER 002
03474501	ZK 137
03474521	ZK 137
03474557	GER 031
03474600	ZK 140
03479003	VK 110
03479027	VK 125
03487037	EVL 4/6-K
07792633	EVL 025
07953383	KS 119
07953430	VK 184
07953448	KS 121
07992026	KS 170 M
07992027	KS 142 V
07992070	KS 183
07992201	KS 170 M
07992202	KS 144 V
07992204	VK 247
07992205	VK 128
07992207	VK 127
07992208	VK 236
07992214	NVL 074
07992216	NVL 117
07992217	NVL 079
07992218	ZK 174
07992219	KS 039
07992221	KS 045
07992222	KS 082
07992224	KS 700
07992226	KS 750
07992227	KS 900
07992228	KS 381 V
07992229	KS 221
07992230	KS 183
07992232	KS 290
07992233	KS 200
07992234	KS 850
07992236	KS 650
07992237	KS 448
07992238	KS 391
07992238	KS 395
07992243	ZK 106
07992245	ZK 107
07992247	ZK 107
07992249	ZK 112
07992257	ZK 118
07992260	ZK 110
07992264	ZK 127
07992265	VK 107
07992266	VK 102
07992268	VK 104
07992269	VK 105
07992271	VK 452
07992272	VK 121
07992275	VK 113
07992276	VK 111
07992277	VK 260
07992279	VK 129
07992280	VK 114
07992281	VK 118
07992284	NVL 020
07992285	EVL 4/6-O
07992286	EVL 4/6-F

GM → OPEL	
07992289	EVL 4/6-Z
07992290	EVL 030
07992291	NVL 028
07992292	NVL 029
07992296	NVL 057
07992300	NVL 058
07992301	NVL 091
07992302	NVL 094
07992304	EVL 024
07992311	ZK 183
07992319	KS 117
07992325	KS 337
07992326	KS 664
07992328	KS 343
07992330	KS 700
07992331	KS 283
07992332	KS 411
07992336	KS 393
07992338	KS 391
07992339	KS 399
07992340	KS 339
07992341	KS 285
07992343	KS 357
07992346	KS 409
07992351	ZK 187
07992353	ZK 142
07992358	ZK 297
07992360	ZK 196
07992361	ZK 152
07992364	ZK 201
07992365	ZK 201
07992370	ZK 123
07992371	ZK 136
07992374	ZK 286
07992379	VK 131
07992381	VK 268
07992383	VK 108
07992383	VK 134
07992386	VK 225
07992390	VK 227
07992393	VK 252
07992394	VK 122
07992396	VK 122
07992397	VK 112
07992398	VK 117
07992610	VK 230
07992612	VK 202
07992615	VK 171
07992616	VK 256
07992617	VK 124
07992618	VK 139
07992619	VK 284 P
07992620	NVL 123
07992623	NVL 151
07992624	NVL 152
07992625	NVL 195
07992629	EVL 018
07992630	EVL 015
07992631	NVL 030
07992632	NVL 058
07992635	EVL 4/6-C
07992636	NVL 185
07992637	EVL 018
07992638	EVL 028
07992639	EVL 016
07992640	NVL 023
07992642	NVL 090
07992643	EVL 021
07992646	KS 405
07992647	KS 401

GM → OPEL	
07992649	KS 403
07992650	KS 281
07992653	KS 387
07992660	KS 069
07992663	KS 650
07992665	KS 238
07992667	KS 215
07992668	KS 223 V
07992669	ZK 141
07992670	ZK 100
07992672	ZK 113
07992684	ZK 190
07992689	ZK 122
07992690	ZK 177
07992693	ZK 139
07992850	ZK 148
07992857	VK 123
07992859	VK 155
07992865	VK 106
07992866	VK 253
07992872	VK 214
07992873	VK 213
07992875	NVL 010
07992881	EVL 027
07992883	EVL 4/6-Z
07992884	EVL 4/6-V
07992885	NVL 022
07992888	EVL 026
07992891	EVL 4/6-X
07992892	EVL 4/6-D
07992894	NVL 054
07992897	EVL 051
07992951	KS 664
07992953	KS 290
07992954	KS 459
07992956	KS 481
07992956	KS 615
07992957	KS 700 S
07992958	KS 474
07992959	KS 264
07992964	ZK 230
07992965	ZK 193
07992966	ZK 237
07992968	ZK 255
07992970	ZK 132
07992974	ZK 125
07992975	ZK 256
07992976	ZK 220
07992977	ZK 131
07992978	VK 140
07992979	VK 120
07992980	VK 283 P
07992982	VK 278
07992983	VK 203
07992984	VK 251
07992985	EVL 077
07992986	EVL 036
07992988	EVL 023
07992990	EVL 022
07992991	NVL 152
07992994	EVL 058
07992995	EVL 4/6-E
07992996	NVL 082
07992997	EVL 033
07993292	VK 265
09977002	KS 600
09977013	KS 467
09977014	ZK 115
09977015	ZK 127
09977022	VK 135

GM → OPEL	
09977023	VK 282
09977032	NVL 121
09977034	EVL 029
09977046	KS 496
09977047	ZK 173
10467543	VK 445
10467546	NVL 149
10469006	NVL 134
10470200	NVL 149
10482823	ZM 006
10482824	ZM 016
10482825	ZM 007
10496278	VK 445
140475019	GER 032
16158829	ZM 016
16410049	ZM 016
1875990	ZM 005
19009701	GER 032
1976908	ZM 043
1977158	ZM 016
1977907	ZM 043
1977958	ZM 016
1978617	ZM 043
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985342	ZM 016
1985703	ZM 007
1987744	ZM 043
830931	ZM 005
90006145	ZM 002
90006499	ZM 015
90006547	EVL 088
90008145	ZM 002
90008612	EVL 134
90009353	GER 001
90009353	GER 002
90056698	ZM 002
90113422	VK 299
90114676	ZM 002
90140187	ZM 002
90141911	EVL 088
90187341	ZM 002
90230573	EVL 139
90230575	VK 362
90241775	ZM 034
90243618	ZM 018
90243618	ZM 041
90243630	ZM 041
90243630	ZM 041
90243636	ZM 041
90273966	ZM 032
90274682	ZM 032
90279786	ZM 034
90295498	ZM 001
90295499	ZM 001
90296502	ZM 034
90297426	VK 406
90297486	ZM 034
90297786	ZM 034
90320586	ZM 034
90336536	VK 401
90349704	GER 004
90349878	VK 391
90349907	GER 004
90350765	VK 387
90350988	VK 386
90350987	ZM 034
90350997	VK 381
90360314	ZM 018
90360314	ZM 041
90360315	ZM 018

GM → OPEL	
90360315	ZM 041
90369031	VK 383
90376979	EVL 139
9041405	ZM 001
90442011	VK 401
90442356	EVL 139
90444650	ZM 026
90449574	ZM 026
90540399	EVL 139
90540408	GER 013
90849877	EVL 144
91118559	VK 280
93140399	EVL 075
93150073	KS 481
93150073	KS 615
93150074	KS 492
93150076	KS 578
93150077	KS 574
93150079	ZK 131
93150080	ZK 258
93150081	ZK 217
93150082	ZK 211
93150083	ZK 210
93150084	ZK 299
93150086	ZK 135
93150088	KS 576
93150091	VK 273
93150093	VK 293
93150094	VK 293
93150095	VK 274
93150096	VK 277
93150097	ZK 261
93150099	EVL 065
93150100	EVL 072
93150101	EVL 066
93150102	EVL 069
93150103	EVL 067
93150104	NVL 105
93150106	EVL 079
93150107	KS 359
93150117	ZK 269
93150118	ZK 232
93150119	VK 294
93150120	NVL 182
93150121	ZK 287
93150124	ZK 142
93150125	VK 327
93150126	VK 257
93150129	VK 295
93150130	EVL 078
93150131	EVL 080
93150132	NVL 110
93150134	EVL 062
93150381	VK 250
93150385	VK 293
93150386	VK 218
93150387	VK 126
93150388	VK 218
93150392	VK 101
93150393	VK 154
93150394	EVL 073
93150395	EVL 037
93150396	EVL 024
93150398	NVL 107
93150403	ZK 154
93150410	ZK 310
93150414	KS 045
93150415	KS 650
93150417	KS 363
93150421	KS 561

GM → OPEL	
93150448	KS 714 S
93150458	ZK 295
93150459	VK 292 P
93150461	VK 113
93150464	EVL 4/6-D
93150465	EVL 082
93150580	KS 700 S
93150581	KS 650 PS
93150583	ZK 296
93150584	KS 702
93150585	ZK 241
93150586	ZK 232
93150594	ZK 278
93150903	KS 719
93150904	KS 711
93150906	VK 299
93150910	VK 313
93150911	EVL 096
93150912	EVL 061
93891260	KS 818
93891261	KS 701
93891262	KS 727
93891263	KS 716
93891265	KS 713 S
93891268	ZK 303
93891270	VK 275
93891278	KS 800
93891279	KS 113
93891334	ZK 294
93891337	ZK 160
93891483	KS 733
93891670	ZK 111
93891674	ZK 239
93891677	ZK 157
93891682	ZK 270
93891684	ZK 271
93891690	ZK 309
93891691	ZK 276
93891696	ZK 282
93891697	ZK 245
93891699	ZK 243
93891700	ZK 249
93891701	ZK 283
93891706	ZK 313
93891709	KS 381
93891710	KS 479
93891712	KS 724
93891713	KS 709
93891719	KS 732
93891721	KS 339
93891722	KS 330
93891723	KS 729
93891724	KS 730
93891737	EVL 086
93891848	ZK 137
93891849	ZK 140
93891879	VK 290 P
93892678	ZK 242
93892774	EVL 115
93892775	EVL 134
93892963	KS 734
9404544	ZM 057
94139012	GER 069
94167410	GER 067
94206139	VK 226
94237190	VK 501
94238982	NVL 172
94243344	ZM 046
94321537	VK 451
94404560	VK 447

GM → OPEL	
94626061	GER 001
94626061	GER 002
94840126	ZM 058
94840314	GER 069
94844585	NVL 120
94845144	NVL 120
94845173	VK 463
96052016	NVL 155
96055178	NVL 155
97122643	GER 068

HAKO	BERU
90094269	GER 024

HANOMAG	BERU
10011548306	GER 024
11840035011	EVL 4/6-0
130935120	EVL 4/6-0
1840010210	GER 024
1840035011	EVL 4/6-0
2945680M1	GER 025
541460037	GER 024
774935167	GER 025
X861840035011	EVL 4/6-0

HARLEY-DAVIDSON	BERU
32661-70	KS 115

HATZ	BERU
40060600	GER 026
40078400	GER 024
40101600	GER 025
49037400	GER 001
49037400	GER 002
490037400	GER 001
490037400	GER 002

HELLA	BERU
5DA006623-001	ZM 001
5DA006623-011	ZM 002
5DA006623-021	ZM 039
5DA006623-031	ZM 012
5DA006623-041	ZM 003
5DA006623-051	ZM 005
5DA006623-061	ZM 006
5DA006623-071	ZM 007
5DA006623-081	ZM 008
5DA006623-141	ZM 054
5DA006623-151	ZM 022
5DA006623-161	ZM 009
5DA006623-171	ZM 010
5DA006623-181	ZM 004
5DA006623-191	ZM 015
5DA006623-201	ZM 040
5DA006623-241	ZM 020
5DA006623-251	ZM 041
5DA006623-251	ZM 018
5DA006623-261	ZM 021
5DA006623-271	ZM 038
5DA006623-281	ZM 017
5DA006623-291	ZM 048
5DA006623-301	ZM 042
5DA006623-311	ZM 019
5DA006623-321	ZM 047

HELLA	BERU
5DA006623-341	ZM 030
5DA006623-351	ZM 059
5DA006623-361	ZM 058
5DA006623-371	ZM 057
5DA006623-381	ZM 046
5DA006623-391	ZM 056
5DA006623-401	ZM 023
5DA006623-411	ZM 053
5DA006623-421	ZM 024
5DA006623-431	ZM 061
5DA006623-461	ZM 060
5DA006623-471	ZM 045
5DA006623-481	ZM 025
5DA006623-491	ZM 051
5DA006623-511	ZM 049
5DA006623-521	ZM 044
5DA006623-531	ZM 013
5DA006623-541	ZM 014
5DA006623-551	ZM 032
5DA006623-561	ZM 034
5DA006623-571	ZM 043
5DA006623-581	ZM 016
5DA006623-641	ZM 055
5DA006623-681	ZM 037
5DA006623-691	ZM 029
5DR004241-001	GER 001
5DR004241-021	GER 027
5DR004241-041	GER 046
5DR004241-071	GER 036
5DR004241-081	GER 033
5DR004241-101	GER 056
5DR004241-111	GER 009
5DR004241-121	GER 003
5DR004241-121	GER 003
5DR004241-131	GER 005
5DR004241-131	GER 005
5DR004241-151	GER 001
5DR004241-152	GER 001
5DR004241-157	GER 002
5DR004241-161	GER 006
5DR004241-171	GER 017
5DR004241-201	GER 016
5DR004241-221	GER 016
5DR004241-291	GER 047
5DR004241-301	GER 048
5DR004241-321	GER 047
5DR004241-381	GER 034
5DR004241-451	GER 019
5DR004241-511	GER 031
5DR004241-591	GER 063
5DR004241-601	GER 057
5DR004241-641	GER 069
5DR004241-701	GER 017
5DR004241-711	GER 017
5DR004241-721	GER 016
5DR004241-731	GER 017
5DR004241-741	GER 016
5DR004241-761	GER 017
5DR004241-791	GER 018
5DR004242-011	GER 038
5DR004242-021	GER 035
5DR004242-041	GER 014
5DR004242-051	GER 012
5DR004242-061	GER 004
5DR004243-011	GER 025
5DR004243-021	GER 026
5DR004243-031	GER 049
5DR004243-041	GER 024
5DR004243-071	GER 024
5DR004243-091	GER 073

HELLA	BERU
5DR004243-201	GER 032
5DR004246-171	GER 041
5DR004246-181	GER 030
5DR004246-221	GER 028
5DR004246-231	GER 071
5DR004246-241	GER 051
5DR004246-251	GER 050
5DR004246-271	GER 022
5DR004246-281	GER 021
5DR004246-311	GER 020
5DR004246-341	GER 010
5DR004246-351	GER 011
5DR004246-361	GER 013
5DR004246-371	GER 044
5DR004246-381	GER 043
5DR004246-391	GER 045
5DR004246-401	GER 042
5DR004246-411	GER 039
5DR004246-431	GER 040
5DR004246-441	GER 034
5DR004246-461	GER 054
5DR004246-481	GER 056
5DR004246-491	GER 063
5DR004246-501	GER 057
5DR004246-511	GER 069
5DR004246-521	GER 060
5DR004246-531	GER 061
5DR004246-551	GER 066
5DR004246-561	GER 007
5DR004246-571	GER 023
5DR004246-581	GER 055
5DR004246-611	GER 053
5DR004246-631	GER 038
5DR004246-651	GER 052
5DR004246-681	GER 037
5DR004246-711	GER 008
5DR004246-851	GER 067
5DR004246-861	GER 070
5DR004246-911	GER 072
5DR004246-931	GER 015
5DR004421-001	GER 001

HENSCHEL	BERU
922789	GER 024
922716	GER 025
922367	GER 024
922789	GER 024

HERCULES	BERU
0 265 142 000	ZA 500
0 283 101 100	KS 436
0 965 144 000	ZA 501

HERTH U. BUSS	BERU
12150043	VK 104
12150044	VK 105
12150047	VK 102
12150049	VK 106
12150052	VK 108
12150053	VK 106
12150054	VK 117
12150055	VK 118
12150059	VK 108
12150060	VK 120

HERTH U. BUSS	BERU
12150062	VK 117
12150067	VK 284 P
12150068	VK 283 P
12150071	VK 257
12150073	VK 290 P
12150074	VK 327
12150075	VK 355
12150077	VK 118
12150078	VK 309
12150079	VK 342 S
12150080	VK 106
12150082	VK 106
12150083	VK 300
12300029	VK 110
12300030	VK 184
12300031	VK 125
12300033	VK 333
12340020	VK 315
12360019	VK 121
12360021	VK 109
12360025	VK 123
12360026	VK 171
12360027	VK 124
12360028	VK 278
12360029	VK 301
12360031	VK 277
12360032	VK 109
12360033	VK 171
12360036	VK 109
12590043	VK 127
12590044	VK 128
12590046	VK 203
12590048	VK 251
12610022	VK 214
12610027	VK 111
12610028	VK 113
12610029	VK 112
12610030	VK 114
12610036	VK 139
12610037	VK 140
12610039	VK 126
12610040	VK 273
12610042	VK 294
12610043	VK 295
12650038	VK 317
12730010	VK 258
12730011	VK 104
12730012	VK 313
12730013	VK 104
12790011	VK 260
12790021	VK 129
12790022	VK 131
12790024	VK 265
12790025	VK 282
13150593	EVL 4/6-0
13150596	EVL 4/6-F
13150600	EVL 4/6-Z
13150601	EVL 030
13150602	EVL 026
13150603	EVL 015
13150605	EVL 077
13150607	EVL 029
13150608	EVL 036
13150611	EVL 065
13150612	EVL 072
13150613	EVL 066
13150614	EVL 069
13150615	EVL 067
13150616	EVL 078
13150617	EVL 080

HERTH U. BUSS	BERU
13150619	EVL 096
13150620	EVL 112
13150621	EVL 088
13150622	EVL 085
13150623	EVL 087
13150624	EVL 069
13150625	EVL 097
13150626	EVL 095
13150627	EVL 131
13150628	EVL 068
13150629	EVL 079
13150630	EVL 109
13150633	EVL 111
13150634	EVL 091
13150635	EVL 104
13300525	EVL 4/6-K
13300526	NVL 139
13360013	EVL 4/6-D
13360019	NVL 110
13360510	EVL 4/6-X
13360512	EVL 4/6-D
13360513	EVL 4/6-C
13360517	EVL 082
13590019	NVL 117
13590023	EVL 034
13590510	EVL 4/6-E
13590511	EVL 017
13610516	EVL 025
13610520	EVL 024
13610521	EVL 033
13650035	EVL 108
13730512	NVL 108
13790510	EVL 4/6-R
15150058	ZK 106
15150059	ZK 107
15150064	ZK 118
15150075	ZK 107
15150076	ZK 110
15150077	ZK 129
15150078	ZK 122
15150092	ZK 154
15150096	ZK 152
15150101	ZK 111
15150107	ZK 226
15150112	ZK 123
15150122	ZK 136
15150123	ZK 124
15150124	ZK 255
15150125	ZK 128
15150126	ZK 132
15150130	ZK 127
15150133	ZK 256
15150136	ZK 217
15150137	ZK 131
15150138	ZK 211
15150139	ZK 210
15150142	ZK 258
19010001	ZM 002
19010006	ZM 001
19010007	ZM 003
19010008	ZM 005
19010011	ZM 043
19010012	ZM 006
19010013	ZM 016
19010014	ZM 007
19010016	ZM 004
19010017	ZM 008
19010018	ZM 020
19010020	ZM 021
19010021	ZM 022

HERTH U. BUSS	BERU
19010022	ZM 012
19010026	ZM 010
19010028	ZM 019
19010029	ZM 039
19010031	ZM 009
19010034	ZM 013
19010035	ZM 032
19010036	ZM 031
19010037	ZM 034
19010038	ZM 030
19010039	ZM 035
19010040	ZM 036
19010041	ZM 014
19010044	ZM 015
19010045	ZM 026
19010047	ZM 040
19010051	ZM 018
19010051	ZM 041
19010052	ZM 048
19010053	ZM 061
19010054	ZM 048
19010056	ZM 017
19010060	ZM 049
19010062	ZM 046
19010064	ZM 050
19010065	ZM 051
19010066	ZM 025
19010069	ZM 052
19010070	ZM 024
19010072	ZM 053
19010075	ZM 023
19010077	ZM 056
19010078	ZM 057
19010079	ZM 058
19010080	ZM 059
J5121005	GER 066
J5121009	GER 063
J5122003	GER 073
J5122017	GER 069
J5122018	GER 071
J5123007	GER 064
J5123008	GER 059
J5123010	GER 058
J5123012	GER 065
J5124002	GER 072
J5124004	GER 070
J5125007	GER 062
J5125008	GER 060
J5322017	VK 463
J5323004	VK 195
J5323007	VK 374
J5323011	VK 473
J5325003	VK 230
J5333005	NVL192
J5333006	NVL190
J5337001	NVL169

HINO	BERU
6-401-271406	KS 337
6-402-27090-0	KS 337

HIRTH	BERU
0204/3	ZA 500
0206/3	ZA 500
02013/6	KS 436
0214/5	KS 436
0214/6	KS 436
02114/5	KS 436

HIRTH	BERU
02114/6	KS 436
02116/5	KS 436
02116/6	KS 436
02117/5	KS 436
02117/6	KS 436
02118/5	KS 436
02118/6	KS 436
02119/6	KS 436
22023/56	KS 700

HITACHI	BERU
22145-18005	KS 339
22145-71300	KS 561
22145-71301	KS 339
22157-71300	EVL 019
22157-78500	EVL 019
22157-H1000	EVL 019
22162-21007	VK 122
22162-71300	VK 122
22162-71311	VK 122
22162-U6001	VK 316
4461-4330AY	KS 339
4461-1340	ZK 196
4461-1600	EVL 019
4461-1700	VK 122
4461-2600	EVL 019
4461-2600B	EVL 019
4461-2700	VK 122
4461-2700B	VK 122
4461-3330A	KS 339
4469-115	VK 195
4659-2700	VK 288
8231-1214	VK 122
43J83-16001	NVL 168
43J83-17001	VK 376
43S85-16001	NVL 169
43S85-17001	VK 375
44A2-17001	VK 316
44A5-13301	KS 339
44A5-13301Z	KS 339
44P84-16001	NVL 171
44P86-16001	NVL 171
44R8-17001	VK 122
44RB-17001	VK 318
CM1T204A	ZM 030
CM1T204B	ZM 031
CM1T204C	ZM 030
CM1T204D	ZM 031
CM1T204E	ZM 031
E12302	ZM 045
E12303	ZM 045
E1261	ZM 046
E1288	ZM 046
L130-5046	ZM 059
L150-23155	GER 066
L150-33155	GER 067
L170G-3319	GER 068
L170G-6308	GER 068
LR170G-7315	GER 068
TR1Z-43	GER 066
TR1Z-53	GER 066
TR1Z-62	GER 066
TR1Z-64	GER 066

HONDA	BERU
06302PT2000	ZM 023
06302PT2A0	ZM 023

HONDA	BERU
06302PT2A00	ZM 023
06302PT2A01	ZM 023
06302PT3000	ZM 023
30102-657-005	VK 316
30102-679-005	VK 493
30102-PA1-732	VK 158
30102-PA0-005	VK 318
30102-PC1-004	VK 158
30102-PC6-005	VK 496
30102-PC6-006	VK 337
30102-PC7-661	VK 458
30102-PC7-662	VK 458
30102-PD2-005	VK 158
30102-PD2-006	VK 156
30102-PD2-016	VK 156
30102-PE0-004	VK 193
30102-PE0-005	VK 193
30102-PJ0-662	VK 460
30102-PL2-006	VK 499
30102-PL2-016	VK 499
30102-PL2-016	VK 499
30102-PM5-A02	VK 500
30102-PM5-A03	VK 500
30103-590-075	EVL 019
30103-634-005	EVL 019
30103-657-005	NVL 106
30103-PA1-732	NVL 116
30103-PA1-733	NVL 116
30103-PA0-005	EVL 019
30103-PC2-661	NVL 116
30103-PC3-822	NVL 116
30103-PL2-006	NVL 157
30103-PL2-732	NVL 157
30103-PM0-B01	NVL 175
30103-PM3-015	NVL 175
30103-PM3-025	NVL 175
30103-PM5-A04	NVL 156
30103-PR3-006	NVL 156
30105-590-075	KS 339
30105-634-005	KS 339
30105-634-0051	KS 339
30105-657-005	KS 339
30105-679-005	KS 339
30108-634-005	ZK 196
30120-PA-921	ZM 059
30120-PA0-661	ZM 046
30120-PA6-921	ZM 056
30120-PB1-006	ZM 056
30120-PH4-005	ZM 046
30120-PH7-006	ZM 056
30120-PJ7-003	ZM 056
30120-PM5-A01	ZM 023
30120-PMA-01	ZM 023
30120-POAA-01	ZM 044
30120-PR3-003	ZM 023
30122-PE0-005	VK 193
30130-P06-006	ZM 045
30130-P07-A01	ZM 025
30202-028-004	KS 361
30202-107-004	KS 361
30202-216-004	KS 361
30550-689-003	ZM 054
30550-692-004	ZM 054
30550-692-014	ZM 054
30550-692-2014	ZM 054
30550-PH3004	ZM 055
31150-PD-1004	GER 069
31150-PD-2004	GER 069
31150-PD-J004	GER 069
31150-PE-7661	GER 070

HONDA	BERU
31150-PE-76620	GER 070
32120-PA0-661	ZM 046
33105-590-75	KS 339

HUECO	BERU
138001	ZM 001
138002	ZM 002
138004	ZM 012
138005	ZM 003
138013	ZM 001
138021	ZM 005
138025	ZM 006
138026	ZM 016
138027	ZM 007
138028	ZM 008
138042	ZM 019
138043	ZM 020
138045	ZM 021
138061	ZM 022
138090	ZM 010

HYUNDAI	BERU
27110-21020	VK 508
27115-21020	EVL 058
27120-1100	VK 230
27120-11000	VK 230
27120-21020	ZM 053
27120-21050	ZM 053
27131-11000	NVL 185
27132-1100	EVL 058
27132-11000	NVL 185
27135-1100	KS 561
27180-11000	ZK 278
27180-11010	ZK 249
27360-22010	ZM 035
27360-32800	ZM 049
96056317	ZM 049
96067829	ZM 049

IFA/IKA	BERU
3 970 076 250	KS 330
8.320.3-7	KS 330
8.321.4-8	KS 330

IHC	BERU
3055449R91	GER 025
3079037R91	GER 001
3079037R91	GER 002
3079123R91	GER 001
3079123R91	GER 002
3079412R92	GER 020
3132862R1	GER 025
3136411R92	GER 024
3144046R1	GER 024
3144931	GER 026

ILO	BERU
0 043 053 220	KS 458
0 043 055 580	ZA 501
0 043 055 610	ZA 502
0 043 055 700	ZA 510
0 043 056 440	ZA 500
0 043 058 650	KS 700
0 043 062 090	KS 198
0 043 062 240	KS 436

ILO	BERU
0 043 062 280	KS 075
0 043 062 330	KS 458
0 043 062 340	KS 710
0 045 654 510	KS 194

INNOCENTI	BERU
0 000 009 048	VK 258
0 031 322 118	KS 170 M
0 031 322 323	ZK 174
0 033 322 116	VK 247
0 038 326 143	VK 258
0 038 326 144	ZK 132
0 053 321 325	ZK 230
0 553 221 201	VK 322
AXE2052	VK 258
AXE2053	ZK 132

INTERMOTOR	BERU
22050	KS 650 P
22050	KS 650 P
22060	KS 700
22070	KS 469
22110	KS 650
22110P	KS 650 PS
22130	KS 600
22140	KS 459
22170	KS 701
22240	KS 664
22250	KS 337
22260	KS 664
22270	KS 339
22290	KS 561
22300	KS 702
22320	KS 561
22330	KS 281
22340	KS 411
22350	KS 183
22360	KS 492
22370	KS 578
22380	KS 574
22390	KS 576
22400	KS 387
22410	KS 399
22420	KS 401
22430	KS 405
22440	KS 409
22450	KS 223 V
22460	KS 221
22470	KS 215
22480	KS 039
22490	KS 395
22500	KS 146
22510	KS 069
22520	KS 082
22530	KS 170 M
22560	KS 170 M
22580	KS 496
22590	KS 117
22600	KS 290
22610	KS 281
22630	KS 283
22640	KS 285
22650	KS 750
22660	KS 045
22670	KS 436
22680	KS 170 M
22700	KS 700
22700p	KS 700 PS

INTERMOTOR	BERU
22730v	KS 142 V
22740v	KS 144 V
22750v	KS 142 V
22760v	KS 033
22790v	KS 113
22810	KS 115
22820	KS 800
22830	KS 119
22840	KS 121
22850	KS 200
22870	KS 850
22880	KS 479
22890	KS 381
22900	KS 900
22910	KS 467
22920	KS 395
22930	KS 391
22940	KS 395
22980	KS 700
22990	KS 750
23000p	KS 714 S
23010p	KS 650
23020p	KS 712 S
23030p	KS 713 S
23040	KS 733
23080	KS 733
23110	KS 481
23110	KS 615
23120	KS 709
23130	KS 481
23150	KS 716
23160	KS 727
23190	KS 732
23210	KS 724
23280	KS 183
23290	KS 283
23300	KS 283
23310	KS 117
23320	KS 285
23330	KS 387
23340	KS 215
23350	KS 411
23450v	KS 719
23600	KS 185
23610	KS 729
23630	KS 730
23630A	KS 730
23670	KS 283
23760	KS 711
23800	KS 702
33000	ZK 115
33040	ZK 165
33050	ZK 124
33060	ZK 118
33070	ZK 295
33090	ZK 131
33100	ZK 131
33110	ZK 258
33120	ZK 217
33140	ZK 211
33170	ZK 160
33210	ZK 152
33420	ZK 139
33450	ZK 142
33500	ZK 256
33510	ZK 111
33520	ZK 257
33560	ZK 138
33570	ZK 101
33590	ZK 256

INTERMOTOR	BERU
33620	ZK 152
33640	ZK 154
33650	ZK 138
33660	ZK 141
33670	ZK 142
33680	ZK 142
33690	ZK 133
33710	ZK 174
33720	ZK 230
33730	ZK 175
33760	ZK 173
33770	ZK 137
33780	ZK 124
33790	ZK 183
33800	ZK 146
33810	ZK 220
33820	ZK 303
33830	ZK 201
33840	ZK 281
33850	ZK 299
33860	ZK 201
33870	ZK 220
33880	ZK 148
33910	ZK 297
33940	ZK 177
33950	ZK 208
33960	ZK 196
33980	ZK 187
34000	ZK 187
34010	ZK 244
34230	ZK 282
34250	ZK 300
34260	ZK 252
34270	ZK 251
34540	ZK 174
34550	ZK 174
34800	ZK 276
34890	ZK 250
34900	ZK 243
34920	ZK 249
35010	ZK 136
35020	ZK 124
35030	ZK 132
35080	ZK 239
35090	ZK 241
35100	ZK 296
35130	ZK 242
35150	ZK 261
35300	ZK 270
35310	ZK 270
35330	ZK 142
35450	ZK 148
35460	ZK 286
35480	ZK 193
35500	ZK 286
35640	ZK 141
35650	ZK 201
35660	ZK 146
36090	ZK 226
36100	ZK 125
36140	ZK 294
36150	ZK 255
36160	ZK 191
36180	ZK 162
36190	ZK 166
44000	VK 108
44010	VK 117
44020	VK 120
44030	VK 327
44040	VK 355

INTERMOTOR	BERU
44050	VK 257
44060	VK 127
44080	VK 203
44140	VK 128
44150	VK 154
44160	VK 102
44180	VK 104
44190	VK 106
44200	VK 154
44210	VK 106
44220	VK 118
44270	VK 121
44280	VK 109
44290	VK 123
44300	VK 124
44310	VK 171
44320	VK 260
44330	VK 129
44500	VK 256
44540	VK 252
44550	VK 356
44560	VK 365
44580	VK 139
44590	VK 140
44620	VK 114
44640	VK 113
44660	VK 111
44670	VK 218
44680	VK 112
44690	VK 126
44700	VK 273
44710	VK 214
44720	VK 247
44750	VK 251
44770	VK 251
44810	VK 182
44830	VK 184
44840	VK 110
44850	VK 333
44860	VK 372
44880	VK 250
44920	VK 317
44930	VK 122
44940	VK 226
44950	VK 134
44960	VK 225
44980	VK 230
44990	VK 317
45000	VK 319
45010	VK 230
45020	VK 322
45030	VK 280
45040	VK 314
45050	VK 280
45060	VK 345
45070	VK 323
45080	VK 353
45090	VK 335
45110	VK 153
45120	VK 353
45160	VK 349
45170	VK 363
45180	VK 303
45200	VK 303
45210	VK 348
45220	VK 332
45230	VK 366
45300	VK 326
45310	VK 369
45320	VK 304

INTERMOTOR	BERU
45325	VK 194
45326	VK 325
45327	VK 315
45390	VK 336
45470	VK 368
45480	VK 306
45500	VK 288
45510	VK 316
45520	VK 122
45530	VK 289
45550	VK 158
45560	VK 156
45592	VK 158
45593	VK 193
45600	VK 337
45720	VK 309
45740	VK 283 P
45770	VK 362
45780	VK 379
45790	VK 342 S
45800	VK 258
45810	VK 300
45820	VK 106
45830	VK 334
45840	VK 310
45850	VK 311
45860	VK 355
45870	VK 290 P
45880	VK 290 P
45890	VK 284 P
45900	VK 118
45910	VK 354
45920	VK 177
45930	VK 343
45940	VK 192
45960	VK 361
46000	VK 292 P
46020	VK 278
46030	VK 277
46031	VK 377
46034	VK 453
46040	VK 109
46050	VK 109
46060	VK 359
46070	VK 277
46080	VK 302
46100	VK 159
46120	VK 367
46130	VK 360
46140	VK 370
46200	VK 265
46220	VK 275
46230	VK 274
46240	VK 282
46250	VK 364
46300	VK 313
46310	VK 104
46320	VK 256
46340	VK 150
46410	VK 218
46420	VK 358
46430	VK 330
46440	VK 339
46450	VK 328
46460	VK 273
46470	VK 295
46480	VK 357
46490	VK 351
46500	VK 294
46510	VK 330

INTERMOTOR	BERU
46520	VK 466
46550	VK 126
46560	VK 112
46570	VK 113
46580	VK 214
46590	VK 157
47010	EVL 029
47010s	EVL 4/6-O
47030	EVL 4/6-F
47030s	EVL 4/6-F
47040s	EVL 4/6-Z
47050s	EVL 026
47060s	EVL 085
47070s	EVL 091
47080s	EVL 114
47090	EVL 015
47090s	EVL 015
47100s	EVL 073
47110s	EVL 029
47120s	EVL 089
47130s	EVL 080
47140s	EVL 087
47150s	EVL 088
47160s	EVL 085
47170s	EVL 090
47180	EVL 4/6-F
47190	EVL 021
47190s	EVL 021
47210	EVL 4/6-R
47210s	EVL 4/6-R
47250	EVL 061
47300	EVL 4/6-D
47300s	EVL 4/6-D
47330	EVL 4/6-X
47330s	EVL 4/6-X
47340	EVL 4/6-C
47340s	EVL 4/6-C
47360s	EVL 082
47370	NVL 127
47380	EVL 4/6-D
47380s	EVL 4/6-D
47390	EVL 140
47400	EVL 4/6-D
47410	EVL 094
47410s	EVL 094
47420	NVL 110
47450	NVL 128
47460s	EVL 138
47510	EVL 017
47530	EVL 4/6-E
47540	EVL 034
47550	EVL 034
47560	NVL 117
47600s	EVL 119
47610s	EVL 118
47620s	EVL 132
47640s	EVL 141
47700	EVL 4/6-E
47700s	EVL 4/6-E
47710s	EVL 063
47720s	EVL 4/6-E
47730	NVL 131
47740	NVL 131
47820	EVL 4/6-K
47820s	EVL 4/6-K
47830s	EVL 4/6-K
47850	NVL 139
47860	NVL 134
47940	NVL 130
47950s	EVL 128

INTERMOTOR	BERU
47960	EVL 075
47970s	EVL 105
47990s	EVL 142
48010	EVL 051
48010s	EVL 051
48030	EVL 025
48030s	EVL 025
48050	EVL 024
48070	EVL 075
48070s	EVL 075
48080	EVL 037
48080s	EVL 037
48090	EVL 033
48090s	EVL 033
48110s	EVL 086
48120s	EVL 036
48130s	EVL 086
48150	EVL 4/6-G
48190	NVL 116
48200	EVL 019
48210	EVL 058
48210s	EVL 058
48220s	EVL 019
48230	EVL 022
48230s	EVL 022
48250	EVL 023
48250s	EVL 023
48260	NVL 124
48270	NVL 120
48280	NVL 125
48340	EVL 108
48470	NVL 126
48500	NVL 108
48510	NVL 113
48550	EVL 015
48690	NVL 129
48700	EVL 025
48700s	EVL 025
48720s	EVL 098
48730s	EVL 096
48740s	EVL 065
48750s	EVL 043
48760s	EVL 112
48770s	EVL 115
48780s	EVL 104
48790s	EVL 015
48800s	EVL 067
48810s	EVL 095
48820s	EVL 096
48830s	EVL 133
48850s	EVL 113
48860s	EVL 069
48870s	EVL 096
48880s	EVL 078
48890s	EVL 078
48900s	EVL 092
48910s	EVL 098
48920s	EVL 134
48930s	EVL 135
48940s	EVL 066
48950s	EVL 097
48960s	EVL 089
48970s	EVL 087
49000s	EVL 131
49010s	EVL 040
49020s	EVL 109
49050s	EVL 079
49060s	EVL 042
49080s	EVL 070
49090s	EVL 110

INTERMOTOR	BERU
49100s	EVL 068
49110s	EVL 071
49130s	EVL 111
49140s	EVL 078
49150s	EVL 069
49160s	EVL 072
49180s	EVL 041
49190s	EVL 139
61310	GER 033
61330	GER 034
61340	GER 034
61350	GER 035
61430	GER 049
61470	GER 048
61520	GER 027
61530	GER 031
61610	GER 024
61620	GER 001
61620	GER 002
61630	GER 003
61640	GER 005
61650	GER 006
61660	GER 001
61660	GER 002
61680	GER 025
61681	GER 026
61700	GER 046
61711	GER 019
61810	GER 036
61812	GER 018
61830	GER 016
61831	GER 054
61833	GER 017
61870	GER 056
61871	GER 063
61970	GER 069

INTERN. HARVER	BERU
150372C1	GER 003
215-272-R91	KS 170 M
307903R91	GER 001
307903R91	GER 002
3079123R91	GER 001
3079123R91	GER 002
3079392R91	GER 007
3079412R91	GER 020
3097147R91	GER 009
859258R1	EVL 4/6-Z
883092R91	EVL 4/6-Z
A186189	GER 001
A186189	GER 002

ISKRA	BERU
10120110NRE121301	GER 001
10120110	GER 001
10120110	GER 002
11125003	GER 002
11125003	GER 001
11125004	GER 009
11125009	GER 024
11125015	GER 024
11125026	GER 025
11125040	GER 001
11125040	GER 002
11125040AER7201	GER 001
11125049	GER 001
11125049	GER 002

ISKRA	BERU
11125049AER1503	GER 001
11125055	GER 009
11125073	GER 001
11125073	GER 002
11125073AER7207	GER 001
11125095	GER 006
11125105	GER 025
11125106	GER 024
11125113	GER 016
11125117	GER 001
11125117	GER 002
11125117AER1503	GER 001
11125121	GER 001
11125121	GER 002
11125121AER1527	GER 001
11125152	GER 008
AER1403	GER 009
AER1503	GER 001
AER1503	GER 002
AER1505	GER 001
AER1505	GER 002
AER1506	GER 001
AER1506	GER 002
AER1507	GER 009
AER1508	GER 001
AER1508	GER 002
AER1508	GER 002
AER1508	GER 002
AER1510	GER 001
AER1510	GER 002
AER1520	GER 006
AER1521	GER 016
AER1527	GER 001
AER1527	GER 002
AER2901	GER 024
AER2902	GER 024
AER2907	GER 025
AER3002	GER 025
AER3003	GER 024
AER7201	GER 001
AER7201	GER 002
AER7207	GER 001
AER7207	GER 002
AEV1401	ZM 001
AEV140112	ZM 001
NRE121301	GER 001
NRE121301	GER 002

ISUZU	BERU
22311515	KS 339
6R2384	KS 711
8-01979571-0	ZM 016
8-10495411-0	NVL 149
8-10496278-0	VK 445
8-1316001	EVL 019
8-23112140	VK 122
8-2311514	KS 339
8-2311515	KS 339
8-2311712	ZK 196
8-2311716	ZK 196
8-2311721	ZK 196
8-2315207	ZK 196
8-94114847-0	NVL 171
8-94167410-0	GER 067
8-94172144-0	VK 459
8-94172203-0	NVL 171
8-94174467-0	VK 459
8-94174468-0	NVL 172
8-94201644-0	KS 664

ISUZU	BERU
8-94202890-0	VK 314
8-94206140-0	EVL 023
8-94206145-0	KS 711
8-94208408	KS 711
8-94216730-0	VK 314
8-94220292-0	VK 305
8-94237190-0	VK 501
8-94237728-0	GER 066
8-94238982-0	NVL 120
8-94243344-0	ZM 046
8-94250964-0	GER 066
8-94321537-0	VK 451
8-94404544-0	ZM 057
8-94404560-0	VK 447
8-94404580-0	VK 447
8-97122643-0	GER 068
94022297	KS 339
94208408	KS 711
9-82311210-0	VK 122
9-823115150	KS 339
9-823115180	KS 339
9-839112155-0	VK 122

IVECO	BERU
4419628	ZM 005
477973	GER 025
477976	GER 025
477979	GER 025
7612955	ZM 040
7648798	ZM 026
8122110	GER 026
8198177	GER 024
8321797	GER 026
8963070	GER 026
975301258	ZM 001
GRA114	EVL 034

JAGUAR	BERU
520076	GER 033
607687	GER 033
37H6911	GER 033
AAU4842	GER 033
ABU9969	GER 033
AEU1501	NVL 082
AEU1502	VK 464
BAU4443	GER 033
JLM317	KS 170 M
JLM839	EVL 087
JLM9520	KS 170 M
JLM9623	EVL 034
JS485	GER 033

JOHN DEERE	BERU
AL35999	GER 020
AL36101	GER 001
AL36101	GER 002
AL36100	GER 001
AL36100	GER 002
AL65077	GER 020
AT31413	GER 024
AZ24490	GER 001
AZ24490	GER 002
AZ31949	GER 020
AL30420	GER 020

KÄSSBOHRER	BERU
74213290050	GER 007
7421336001	GER 008

KÄSSBOHRER	BERU
7421347002	GER 007
7423008000	GER 026
7423013000	GER 025
7423016000	GER 026
7423018000	GER 024
7423025000	GER 001
7423025000	GER 002
74320180000	GER 024
747133003	GER 008
8312000062	EVL 4/6-Z

KEM	BERU
E802	ZM 040

KHD	BERU
114440747	GER 025
1160363EF8976	GER 024
1160373EF89761	GER 024
1161178	GER 025
1173068	GER 001
1173068	GER 002
1173069	GER 020
1173070	GER 007
1177424	ZM 002
1177496	GER 001
1177496	GER 002
1178336	GER 007
1180855	GER 012
12153804	GER 025
1290392	ZA 500
1306557	GER 001
1306557	GER 002
1308784	GER 020
1318299	GER 007
1320082	GER 008
1320381	GER 008
1320407	GER 001
1320407	GER 002
1320913	GER 007
2404414	GER 025
4015200	VK 117
4015203	EVL 067
4015608	EVL 077
4050633	EVL 077
4154913	ZM 039
42484638	GER 001
8122152	GER 007
8122153	GER 001
8122153	GER 002
8122275	GER 008
81211111	GER 003
B25N92117J	GER 025
N92117TI	GER 025
S1H7615	GER 025
S4H7615	GER 026
T1H7615	GER 024
T4H7615	GER 024

KIA	BERU
OBPO518-V05	NVL 192

KOMATSU	BERU
6102617	GER 026

KREIDLER	BERU
0 000 081 397	ZA 500
0 000 081 606	ZA 501

KREIDLER	BERU
0 000 081 607	KS 436
0 000 081 617	KS 436
0 000 081 632	ZA 502
0 000 081 634	KS 426
0 000 081 669	KS 466
0 000 081 696	KS 436
0 000 081 913	KS 458
0 000 081 916	KS 465
0 000 081 919	ZA 509

LADA	BERU
21 013 706 020	EVL 025
21013706020-10	EVL 086
21 013 706 500	VK 139
21 013 706 800	KS 281
21013706800-10	KS 281
210833734910-10	ZM 010
210833734910-10	ZM 010
21 083 706 020	EVL 142
21 083 706 500	VK 365
21083734910-1	ZM 010
21083734910-10	ZM 010
21083734910-10	ZM 002
21083734910-10	ZM 010
21083734910-10	ZM 039
21083734910-8	ZM 010
21083734910-80	ZM 010
21083734910-80	ZM 010
21083734910-9	ZM 010
210803734910-12	ZM 010
210803734910-70	ZM 010
210803734910-70	ZM 010
0 303 706 020	EVL 086
0 000 363 734	ZM 039
0 403 706 020	EVL 142
0 403 706 500	VK 365
N28186	VK 140
P125-37068-00	KS 281
P125-500	VK 139
TY370031183	ZM 010
TY370031185	ZM 010
Y3125996	VK 139

LAMBORGHINI	BERU
294290600	GER 024
294295100	GER 001
294295100	GER 002
294390903	GER 001
294390903	GER 002
296195100	GER 001
296195100	GER 002

LANCIA	BERU
2174825	GER 012
4224067	GER 024
4224467	GER 024
4731653	GER 003
477973	GER 025
477976	GER 025
477979	GER 025
60504288	ZM 001
60513319	ZM 037
605581530	ZM 026
60572291	ZM 035
60590028	ZM 001
60590029	ZM 001
60743883	GER 005

LANCIA	BERU
60743997	GER 004
60751135	GER 003
60751403	GER 003
60751439	GER 003
60752016	GER 004
60809477	ZM 026
75213456	GER 024
75218018	GER 024
7648798	ZM 026
8122110	GER 026
8122182	GER 024
8190407	GER 038
82205020	KS 117
82209095	EVL 037
82238579	ZK 201
82243312	GER 025
82264822	GER 024
82272761	KS 285
82272774	VK 112
82275761	KS 285
82288612	KS 700
82288614	EVL 4/6-0
82288615	VK 106
82289883	KS 650
82294110	GER 025
82301158	EVL 025
82301179	GER 026
82301920	VK 106
82305235	KS 700
82305237	VK 106
82309227	ZK 201
82316498	EVL 029
82345471	EVL 025
82348987	VK 321
82357741	EVL 185
82361894	VK 106
82361917	KS 729
82361918	ZK 300
82368100	VK 351
82369531	ZM 005
8321797	GER 026
8963070	GER 026
9938171	GER 003
9938359	VK 330
9941761	GER 004
9942848	GER 003
99428884	GER 003
9943986	GER 012
9944423	GER 012
9947100	GER 004
9947103	GER 012
9950116	GER 004
9950155	GER 003
9950401	GER 012
9959694	GER 037
9960176	GER 003
9983355	GER 037

LECLERO	BERU
017-0018	GER 049
017-0025	GER 048
017-0027	GER 047
017-0030	GER 050
017-0039	GER 021
017-0041	GER 061
017-0042	GER 051
017-0055	GER 052
017-0056	GER 053
017-0068	GER 036



LECLERQ	BERU
017-0077	GER 033
017-0090	GER 035
017-0130	GER 031
017-0144	GER 045
017-0146	GER 045
017-0252	GER 056
017-0253	GER 06
017-0254	GER 057
017-0317	GER 045
017-0319	GER 064
017-0322	GER 039
017-0343	GER 060
017-0416	GER 058
017-0418	GER 042
017-0434	GER 067
017-0456	GER 041
017-0458	GER 040
017-0459	GER 043
017-0462	GER 045
017-0463	GER 044
017-0464	GER 020
017-0465	GER 023

LIEBHERR	BERU
5004185	GER 007
5603582	GER 007
6000094	GER 025
6201558	GER 026
6912701	GER 026
6912707	GER 025
6930211	GER 024

LUCAS	BERU
1221152	GER 001
1221152	GER 002
1462196	VK 127
21220253	GER 047
21220353	GER 047
21220371	GER 048
21220383	GER 048
21220384	GER 048
21221125	GER 009
21221347	GER 002
21221347	GER 001
21221348	GER 009
21221349	GER 003
21221350	GER 006
21221373	GER 001
21221373	GER 002
21221392	GER 024
21221397	GER 021
21221398	GER 020
21221408	GER 007
21221416	GER 005
21221430	GER 008
21221438	GER 022
212214411	GER 001
212214411	GER 002
21222081	GER 036
21222106	GER 036
21222119	GER 037
21222126	GER 038
21222127	GER 018
21225183	GER 017
21225345	GER 016
21225370	GER 054
21225371	GER 017

LUCAS	BERU
21225372	GER 053
21225373	GER 052
21225417	GER 017
21225422	GER 054
21225423	GER 051
21226042	GER 027
21226061	GER 027
21226104	GER 031
21226108	GER 030
21229047	GER 046
21229114	GER 046
21229141	GER 046
21229199	GER 019
21229491	GER 046
2131037	GER 004
2131039	GER 012
2131040	GER 004
2131041	GER 014
2131049	GER 043
2131061	GER 042
21510068	GER 069
21510072	GER 071
21511095	GER 063
21511114	GER 066
21511116	GER 063
21513103	GER 056
21513106	GER 057
21513125	GER 062
21513127	GER 061
21513133	GER 064
21930013	GER 050
21930023	GER 050
21931004	GER 024
21931009	GER 001
21931009	GER 002
21931011	GER 006
21931013	GER 024
21931015	GER 026
21931016	GER 025
21931020	GER 026
21931021	GER 025
21932004	GER 036
21934009	GER 049
37175	GER 049
37534	GER 033
37538	GER 033
37541	GER 033
37555	GER 033
37558	GER 033
37561	GER 033
37565	GER 033
37566	GER 033
37581	GER 033
37587	GER 033
37612	GER 033
37621	GER 034
37624	GER 034
37628	GER 033
37636	GER 034
37639	GER 033
37640	GER 034
37647	GER 033
37653	GER 033
37657	GER 033
37659	GER 034
37661	GER 034
37666	GER 034
37667	GER 034
37672	GER 033
37679	GER 033

LUCAS	BERU
37683	GER 033
37684	GER 034
37686	GER 034
37689	GER 034
37690	GER 034
37695	GER 049
37697	GER 024
37701	GER 035
37703	GER 035
37705	GER 035
37707	GER 035
37709	GER 034
400051	EVL 017
405468	EVL 017
407030	NVL 117
408355	NVL 111
410610	EVL 017
418113	ZK 175
418114	ZK 174
418250	NVL 074
418726	NVL 117
419022	ZK 174
419744	ZK 174
419774	ZK 174
420303	ZK 174
421267	ZK 174
421487	ZK 174
421656	ZK 174
422368	ZK 175
422849	ZK 174
422905	VK 247
423871	ZK 174
54048473	GER 035
54048600	GER 035
54205986	GER 035
54206177	GER 035
54206448	GER 035
54206467	GER 035
54206645	GER 035
54206688	GER 035
54207336	GER 035
54208417	GER 035
54400270	VK 504
54401113	EVL 034
54401291	VK 303
54401535	EVL 118
54401627	VK 464
54401729	VK 348
54401850	ZM 008
54401903	EVL 119
54402059	VK 251
54402069	VK 465
54402212	VK 465
54402689	NVL 177
54403335	VK 349
54403549	ZM 001
54403575	ZM 001
54403806	VK 363
54403899	NVL 178
54404052	EVL 141
54404224	EVL 182
54404506	VK 363
54405729	EVL 144
54405782	VK 391
54406537	VK 381
54410009	ZK 174
54411286	VK 247
54412472	VK 247
54413002	ZK 174
54413006	ZK 175

LUCAS	BERU
54414514	VK 128
54417212	VK 250
54417214	VK 128
54418661	VK 465
54420818	VK 182
54420877	EVL 4/6-E
54420888	VK 127
54420889	VK 127
54421799	ZK 174
54422803	NVL 082
54422803	EVL 034
54423546	VK 251
54423548	VK 298
54425179	ZK 230
54426655	ZK 230
54427109	VK 251
54427838	VK 298
54896	ZM 047
54987086	ZM 018
54987086	ZM 041
60211172	GER 034
62410312	VK 279
62410373	VK 276
80334 A	ZM 041
80334 A	ZM 018
80428	ZM 047
80428	ZM 020
84193	ZM 047
84403	ZM 020
84403 D	ZM 020
84453	ZM 047
84453	ZM 020
84453 B	ZM 047
84504 B	ZM 047
84567	ZM 047
84567 B	ZM 047
84890 D	ZM 018
84890 D	ZM 041
84896	ZM 047
84896 A	ZM 020
8490 D	ZM 041
84950	ZM 020
84950 A	ZM 020
84987	ZM 048
84988	ZM 048
C1	ZK 174
C11	ZK 174
C4	ZK 230
CS1	KS 170 M
CS2	KS 144 V
CS204	KS 574
CS206	KS 578
CS21	KS 900
CS212	KS 401
CS214	KS 403
CS215	KS 387
CS216	KS 393
CS218	KS 576
CS21940000	KS 387
CS21940001	KS 221
CS21940003	KS 900
CS21940004	KS 381
CS21940005	KS 395
CS21940006	KS 391
CS21940007	KS 393
CS21940009	KS 401
CS21940010	KS 403
CS21940015	KS 467
CS21940016	KS 409
CS21940017	KS 576

LUCAS	BERU
CS21940019	KS 481
CS21940019	KS 615
CS21940020	KS 481
CS21940024	KS 574
CS21940026	KS 578
CS21941026	KS 800
CS21942000	KS 183
CS21942003	KS 290
CS21942004	KS 285
CS21942005	KS 283
CS21944000	KS 850
CS21944002	KS 200
CS22	KS 381
CS220	KS 409
CS224	KS 467
CS226	KS 481
CS226	KS 615
CS227	KS 481
CS23	KS 221
CS237769CS8	KS 496
CS24	KS 395
CS26	KS 850
CS27	KS 200
CS30	KS 391
CS303	KS 339
CS304	KS 561
CS306	KS 664
CS307	KS 664
CS315	KS 702
CS423153	KS 170 M
CS5	KS 170 M
CS500	KS 800
CS54400071	KS 719
CS54419946	KS 170 M
CS544237769	KS 496
CS6	KS 119
CS60410047	KS 119
CS60410048	KS 121
CS61	KS 290
CS62	KS 183
CS63	KS 283
CS65	KS 285
CS68	KS 492
CS7	KS 121
CS71	KS 664
CS72	KS 337
CS73	KS 664
CS75	KS 339
CS75V	KS 339
CS77	KS 561
CS8	KS 496
CS87	KS 561
CS88	KS 561
DAB101	ZM 008
DAB109	ZM 037
DAB118	ZM 020
DAB119	ZM 047
DAB120	ZM 047
DAB121	ZM 047
DAB125	ZM 005
DAB126	ZM 018
DAB126	ZM 041
DAB126	ZM 018
DAB127	ZM 047
DAB127	ZM 020
DAB128	ZM 010
DAB129	ZM 020
DAB132	ZM 048
DAB133	ZM 048
DAB134	ZM 018

LUCAS	BERU
DAB134	ZM 041
DAB134	ZM 018
DAB135	ZM 047
DAB135	ZM 020
DAB140	ZM 044
DAB200	ZM 001
DAB201	ZM 001
DAB202	ZM 017
DAB400	ZM 002
DAB401	ZM 003
DAB402	ZM 012
DAB403	ZM 039
DAB404	ZM 004
DAB405	ZM 015
DAB406	ZM 040
DAB407	ZM 032
DAB408	ZM 034
DAB416	ZM 038
DAB420	ZM 035
DAB421	ZM 029
DAB424	ZM 060
DAB441	ZM 031
DAB700	ZM 006
DAB701	ZM 043
DAB702	ZM 007
DAB750	ZM 019
DAB752	ZM 021
DAB800	ZM 009
DAB801	ZM 061
DAB952	ZM 042
DAB953	ZM 010
DAB954	ZM 013
DAJ106	ZM 046
DAJ204	ZM 022
DAJ403	ZM 059
DAJ404	ZM 058
DAJ901	ZM 054
DAJ902	ZM 057
DAJ904	ZM 023
DBA410	ZM 033
DBA537	VK 200
DC1	VK 247
DC100	VK 203
DC200	VK 104
DC204	VK 277
DC205	VK 171
DC212	VK 124
DC214	VK 171
DC217	VK 278
DC22	VK 121
DC23	VK 123
DC3	VK 182
DC30	VK 124
DC32	VK 106
DC33	VK 104
DC34	VK 162
DC36	VK 101
DC40	VK 284 P
DC400	VK 355
DC41	VK 118
DC44	VK 101
DC46	VK 101
DC48	VK 108
DC49	VK 102
DC50	VK 102
DC500	VK 184
DC52	VK 108
DC55	VK 103
DC59	VK 283 P
DC600	VK 214

LUCAS	BERU
DC601	VK 214
DC611	VK 218
DC613	VK 140
DC615	VK 294
DC616	VK 273
DC62	VK 213
DC63	VK 114
DC65	VK 111
DC66	VK 112
DC74	VK 316
DC8	VK 251
DC82	VK 230
DC90	VK 230
DC908	VK 279
DC94	VK 504
DCB104	ZK 230
DCB113	ZK 174
DCB115	ZK 280
DCB200	ZK 286
DCB203	ZK 142
DCB213	ZK 193
DCB220	ZK 270
DCB221	ZK 138
DCB222	ZK 148
DCB230	ZK 141
DCB232	ZK 270
DCB243	ZK 273
DCB403	ZK 217
DCB407	ZK 166
DCB412	ZK 257
DCB413	ZK 211
DCB414	ZK 210
DCB418	ZK 154
DCB421	ZK 100
DCB425	ZK 241
DCB428	ZK 296
DCB430	ZK 152
DCB436	ZK 237
DCB444	ZK 157
DCB449	ZK 127
DCB453	ZK 124
DCB455	ZK 136
DCB470	ZK 165
DCB472	ZK 111
DCB473	ZK 128
DCB474	ZK 256
DCB475	ZK 106
DCB477	ZK 115
DCB480	ZK 107
DCB482	ZK 118
DCB483	ZK 295
DCB486	ZK 123
DCB497	ZK 258
DCB526	ZK 242
DCB535	ZK 239
DCB700	ZK 137
DCB703	ZK 173
DCB752	ZK 183
DCB850	ZK 177
DCB861	ZK 146
DCB862	ZK 220
DCB864	ZK 201
DCB872	ZK 299
DCB874	ZK 303
DCB879	ZK 282
DCB880	ZK 251
DCB881	ZK 252
DCJ100	ZK 196
DCJ100	ZK 196
DCJ205	ZK 243

LUCAS	BERU
DCJ212	ZK 250
DCJ301	ZK 249
DCJ303	ZK 245
DCJ401	ZK 187
DDB101	VK 247
DDB106	VK 128
DDB108	VK 251
DDB109	VK 363
DDB113	VK 298
DDB117	VK 250
DDB133	VK 381
DDB150	VK 303
DDB151	VK 348
DDB175	VK 465
DDB176	VK 465
DDB182	VK 363
DDB194	VK 504
DDB198	VK 349
DDB200	VK 104
DDB201	VK 256
DDB205	VK 171
DDB206	VK 292 P
DDB207	VK 302
DDB209	VK 109
DDB215	VK 265
DDB216	VK 282
DDB221	VK 109
DDB222	VK 121
DDB223	VK 123
DDB224	VK 129
DDB230	VK 214
DDB231	VK 277
DDB234	VK 274
DDB235	VK 278
DDB236	VK 313
DDB238	VK 159
DDB246	VK 367
DDB247	VK 360
DDB248	VK 370
DDB249	VK 377
DDB400	VK 355 S
DDB401	VK 257
DDB433	VK 104
DDB434	VK 162
DDB436	VK 101
DDB438	VK 102
DDB439	VK 117
DDB440	VK 284 P
DDB441	VK 118
DDB442	VK 106
DDB448	VK 108
DDB453	VK 118
DDB456	VK 327
DDB459	VK 283 P
DDB459	VK 283 P
DDB461	VK 300
DDB463	VK 258
DDB464	VK 290 P
DDB465	VK 342 S
DDB466	VK 309
DDB467	VK 310
DDB468	VK 343
DDB478	VK 290 P
DDB480	VK 311
DDB481	VK 334
DDB486	VK 192
DDB487	VK 354
DDB490	VK 177
DCB492	VK 191
DDB495	VK 362

LUCAS	BERU
DDB498	VK 378
DDB502	VK 387
DDB503	VK 386
DDB507	VK 403
DDB633	VK 157
DDB700	VK 184
DDB701	VK 110
DDB703	VK 182
DDB704	VK 125
DDB705	VK 333
DDB750	VK 203
DDB751	VK 366
DDB754	VK 127
DDB758	VK 332
DDB759	VK 326
DDB800	VK 214
DDB804	VK 293
DDB813	VK 140
DDB815	VK 294
DDB816	VK 273
DDB850	VK 252
DDB851	VK 139
DDB861	VK 113
DDB862	VK 213
DDB863	VK 114
DDB865	VK 111
DDB866	VK 112
DDB869	VK 126
DDB870	VK 328
DDB881	VK 295
DDB883	VK 351
DDB890	VK 339
DDB892	VK 350
DDB895	VK 330
DDB897	VK 358
DDB951	VK 356
DDB952	VK 150
DDB954	VK 253
DDB955	VK 365
DDJ101	VK 288
DDJ103	VK 316
DDJ107	VK 158
DDJ127	VK 337
DDJ200	VK 122
DDJ205	VK 319
DDJ216	VK 317
DDJ224	VK 194
DDJ232	VK 195
DDJ300	VK 230
DDJ400	VK 226
DDJ401	VK 225
DDJ402	VK 134
DDJ404	VK 280
DDJ407	VK 322
DDJ411	VK 314
DDJ412	VK 325
DDJ417	VK 315
DDJ426	VK 280
DDJ430	VK 335
DDJ437	VK 336
DDJ442	VK 156
DDJ443	VK 193
DDJ446	VK 153
DDJ453	VK 353
DRB101	EVL 017
DRB104	EVL 034
DRB106	NVL 117
DRB117	EVL 144
DRB126	NVL 111
DRB133	NVL 082

LUCAS	BERU
DRB139	NVL 177
DRB145	EVL 132
DRB147	NVL 178
DRB148	EVL 141
DRB149	EVL 182
DRB196	EVL 118
DRB197	EVL 119
DRB201	EVL 021
DRB203	NVL 110
DRB204	EVL 4/6-D
DRB205	EVL 4/6-D
DRB208	EVL 082
DRB221	EVL 4/6-D
DRB222	EVL 4/6-X
DRB223	EVL 4/6-R
DRB227	EVL 4/6-C
DRB227	EVL 4/6-C
DRB228	EVL 018
DRB231	NVL 127
DRB233	NVL 159
DRB234	EVL 094
DRB235	NVL 113
DRB236	NVL 108
DRB243	NVL 128
DRB244	EVL 138
DRB431	EVL 4/6-F
DRB432	EVL 4/6-0
DRB433	EVL 026
DRB435	EVL 4/6-Z
DRB438	EVL 068
DRB439	EVL 015
DRB441	EVL 4/6-0
DRB443	EVL 078
DRB444	EVL 066
DRB445	EVL 065
DRB446	EVL 028
DRB447	EVL 088
DRB453	EVL 114
DRB455	EVL 067
DRB456	EVL 070
DRB457	EVL 072
DRB459	EVL 109
DRB461	EVL 079
DRB463	EVL 080
DRB464	EVL 085
DRB465	EVL 091
DRB466	EVL 087
DRB467	EVL 096
DRB468	EVL 096
DRB469	EVL 104
DRB470	EVL 097
DRB471	EVL 131
DRB472	EVL 067
DRB474	EVL 090
DRB476	EVL 133
DRB482	EVL 112
DRB484	EVL 110
DRB489	EVL 095
DRB496	EVL 113
DRB497	EVL 098
DRB499	EVL 135
DRB500	EVL 092
DRB501	EVL 096
DRB502	EVL 111
DRB505	EVL 089
DRB506	EVL 041
DRB507	EVL 043
DRB508	EVL 040
DRB510	EVL 134
DRB511	EVL 042

LUCAS	BERU
DRB518	EVL 139
DRB631	NVL 129
DRB701	EVL 4/6-K
DRB704	NVL 139
DRB705	EVL 4/6-K
DRB706	NVL 134
DRB752	EVL 4/6-E
DRB753	EVL 4/6-E
DRB755	NVL 131
DRB811	EVL 025
DRB812	EVL 075
DRB817	EVL 075
DRB853	EVL 086
DRB862	EVL 051
DRB864	EVL 024
DRB870	EVL 037
DRB885	NVL 122
DRB886	EVL 036
DRB889	EVL 128
DRB890	EVL 025
DRB891	EVL 105
DRB892	NVL 130
DRB952	NVL 126
DRB954	EVL 4/6-0
DRB958	EVL 142
DRJ100	EVL 019
DRJ107	NVL 116
DRJ202	EVL 058
DRJ205	EVL 108
DRJ400	EVL 022
DRJ401	EVL 023
DSB101	KS 170 M
DSB108	KS 496
DSB109	KS 170 M
DSB122	KS 146
DSB191	KS 719
DSB201	KS 700
DSB202	KS 215
DSB204	KS 574
DSB206	KS 578
DSB207	KS 709
DSB207E	KS 709
DSB208E	KS 479
DSB210	KS 716
DSB210	KS 716
DSB211	KS 399
DSB212	KS 401
DSB213	KS 405
DSB215	KS 387
DSB216	KS 393
DSB218	KS 576
DSB220	KS 409
DSB221	KS 900
DSB224	KS 467
DSB225	KS 467
DSB226	KS 467
DSB228	KS 701
DSB228	KS 701
DSB230	KS 727
DSB230	KS 727
DSB232	KS 724
DSB232E	KS 724
DSB241	KS 900
DSB242	KS 381 V
DSB243	KS 221
DSB244	KS 395
DSB245	KS 223 V
DSB246	KS 850
DSB248	KS 200
DSB250	KS 391

LUCAS	BERU
DSB251	KS 709
DSB252	KS 479
DSB253	KS 712 S
DSB254	KS 732
DSB257	KS 714 S
DSB258	KS 713 S
DSB275	KS 733
DSB277	KS 733
DSB402	KS 750
DSB415	KS 069
DSB431	KS 082
DSB432	KS 700
DSB433	KS 045
DSB435	KS 039
DSB436	KS 650
DSB437	KS 750
DSB438	KS 600
DSB444	KS 459
DSB627	KS 387
DSB628	KS 285
DSB629	KS 183
DSB630	KS 215
DSB631	KS 387
DSB632	KS 285
DSB700	KS 800
DSB706	KS 119
DSB707	KS 121
DSB752	KS 144 V
DSB753	KS 142 V
DSB800	KS 283
DSB801	KS 281
DSB850	KS 411
DSB861	KS 290
DSB862	KS 183
DSB863	KS 283
DSB865	KS 285
DSB868	KS 492
DSB869	KS 117
DSB881	KS 729
DSB886	KS 730
DSB951	KS 734
DSB955	KS 330
DSJ100	KS 339
DSJ101	KS 339
DSJ200	KS 702
DSJ205	KS 561
DSJ400	KS 337
DSJ402	KS 664
DSJ405	KS 711
DSJ410	KS 711
DVB242	KS 381 V
KAJ404	ZM 058
NCB 201	GER 049
NCB 202	GER 050
NCB 205	GER 024
NCB 206	GER 050
NCB 209	GER 049
NCB 211	GER 049
NCB 213	GER 050
NCB 403	GER 024
NCB 406	GER 026
NCB 407	GER 025
RA150	EVL 140
RA203	NVL 110
RA23	EVL 4/6-R
RA23	EVL 4/6-R
RA27	EVL 4/6-C
RA30	NVL 159
RA38	EVL 068
RA39	EVL 015

<b>LUCAS</b>	<b>BERU</b>
RA4	EVL 034
RA44	EVL 066
RA45	EVL 065
RA46	EVL 028
RA47	EVL 036
RA53	EVL 077
RA54	EVL 015
RA55	EVL 015
RA56	EVL 071
RA58	EVL 067
RA612	EVL 075
RA616	EVL 037
RA617	EVL 075
RA62	EVL 051
RA63	EVL 024
RA64	EVL 024
RA65	EVL 037
RA69	EVL 033
RA78	EVL 058
REMAN	GER 054
UCB 100	GER 033
UCB 100 X	GER 033
UCB 114	GER 033
UCB 124 X	GER 034
UCB 126	GER 034
UCB 129	GER 034
UCB 129 X	GER 034
UCB 133	GER 034
UCB 133 X	GER 034
UCB 134	GER 034
UCB 134 X	GER 034
UCB 137	GER 034
UCB 139	GER 034
UCB 142	GER 034
UCB 148	GER 035
UCB 148 X	GER 035
UCB 150	GER 035
UCB 150 X	GER 035
UCB 151	GER 035
UCB 151 X	GER 035
UCB 152	GER 035
UCB 206	GER 047
UCB 207	GER 047
UCB 218	GER 016
UCB 219	GER 042
UCB 220	GER 017
UCB 223	GER 016
UCB 227	GER 048
UCB 234	GER 048
UCB 236	GER 048
UCB 237	GER 052
UCB 239	GER 053
UCB 245	GER 043
UCB 400	GER 002
UCB 400	GER 001
UCB 402	GER 009
UCB 403	GER 003
UCB 404	GER 006
UCB 406	GER 021
UCB 409	GER 020
UCB 410	GER 007
UCB 412	GER 001
UCB 412	GER 002
UCB 414	GER 008
UCB 416	GER 004
UCB 417	GER 004
UCB 418	GER 012
UCB 419	GER 014
UCB 420	GER 020
UCB 421	GER 022

<b>LUCAS</b>	<b>BERU</b>
UCB 422	GER 023
UCB 500	GER 046
UCB 506	GER 019
UCB 518	GER 044
UCB 519	GER 045
UCB 701	GER 027
UCB 703	GER 031
UCB 705	GER 030
UCB 802	GER 036
UCB 805	GER 036
UCB 806	GER 038
UCB 807	GER 037
UCB 808	GER 018
UCJ 200	GER 056
UCJ 207	GER 063
UCJ 216	GER 057
UCJ 235	GER 062
UCJ 247	GER 061
UCJ 423	GER 071

<b>LUV-CHEVROLET</b>	<b>BERU</b>
94220292	VK 305
94238982	NVL 120

<b>MAGIRUS-DEUTZ</b>	<b>BERU</b>
01160363	GER 024
01160376	GER 024
01162829	GER 026
04701484	GER 009
42484638	GER 001
42484638	GER 002
79074715	GER 007
8122844	GER 005
8123625	GER 001
8123625	GER 002
8194971	GER 005
93155548	GER 003
93158421	GER 007

<b>MAGNETI MARELLI</b>	<b>BERU</b>
00028001	GER 041
24-TR	GER 041
24-TRB	GER 041
3706500	VK 139
542 093 05	GER 041
56181102	ZK 146
56181103	ZK 220
56181104	ZK 298
56181105	ZK 144
56181113	ZK 201
56181128	ZK 220
56181130	ZK 201
56181168	ZK 299
56181176	ZK 303
56181179	ZK 300
56181181	ZK 282
56181182	ZK 251
56181183	ZK 252
56181202	ZK 299
56181203	ZK 303
56181528	ZK 201
58120022	GER 018
58120024	GER 001
58120024	GER 002

<b>MAGNETI MARELLI</b>	<b>BERU</b>
5812005300	GER 040
5812005600	GER 040
5,812E+11	GER 001
5,812E+11	GER 002
5,812E+11	GER 001
5,812E+11	GER 002
581701010000	ZM 061
581701020000	ZM 061
581701070000	ZM 009
581701080000	ZM 003
605133190	ZM 037
63400006	GER 024
64800001	GER 024
64800002	GER 049
64800004	GER 025
64800005	GER 026
64800007	GER 009
64808010	GER 001
64808010	GER 002
64808011	GER 001
64808011	GER 002
64808012	GER 001
64808012	GER 002
64808100	GER 001
64808100	GER 002
64808106	GER 036
64808109	GER 001
64808109	GER 002
64808140	GER 036
64808141	GER 037
64808143	GER 036
64808182	GER 039
64808184	GER 039
64808241	GER 039
64808243	GER 039
64833010	ZM 005
64833010010	ZM 005
64833020	ZM 001
64833020010	ZM 001
64833031	ZM 061
64833031010	ZM 061
64833032	ZM 002
64833032010	ZM 002
64833036	ZM 061
64833036010	ZM 061
64833040	ZM 009
64833060	ZM 003
64833100010	ZM 003
70019201	EVL 051
70180401	ZK 298
70189501	NVL 057
70189501	EVL 051
70388003	NVL 107
70412101	KS 183
70413001	ZK 298
70519701	KS 117
70520401	ZK 281
70520501	ZK 281
70522401	NVL 054
70522701	VK 214
70522702	VK 214
70522762	VK 214
71000301	ZK 298
71000401	VK 213
71006701	KS 183
71006901	KS 185
71012701	EVL 037
71019201	EVL 051
71028901	ZK 220
71033701	ZK 146

<b>MAGNETI MARELLI</b>	<b>BERU</b>
71047501	ZK 144
71059501	KS 117
71059601	KS 117
71061303	VK 114
71061501	EVL 024
71063801	VK 113
71064001	NVL 058
71064002	NVL 058
71065001	KS 290
71085101	VK 293
71086101	EVL 025
71093001	EVL 025
71093002	EVL 025
71093003	EVL 086
71095401	VK 111
71100011	KS 223 V
71101603	EVL 188
71101607	EVL 128
71111601	KS 285
71111602	KS 285
71111603	KS 285
71114501	EVL 037
71115101	NVL 054
71115103	NVL 054
71117401	EVL 037
71118501	KS 283
71119201	EVL 051
71119501	EVL 024
71119502	EVL 024
71119503	EVL 075
71119504	EVL 024
71119505	EVL 075
71121001	VK 112
71121003	VK 339
71121004	VK 339
71121401	NVL 058
71121501	EVL 025
71121503	EVL 086
71124304	VK 273
71127501	VK 114
71129001	VK 328
71129901	EVL 024
71132301	NVL 058
71137701	VK 218
71140101	VK 466
71142401	EVL 024
71142402	NVL 182
71145401	VK 126
71150901	VK 126
71153901	EVL 025
71158801	VK 350
71158802	VK 350
71168801	VK 218
71171101	VK 140
71171301	NVL 060
71174104	VK 273
71174301	VK 273
71174304	VK 320
71176301	VK 294
71178001	EVL 033
71187801	VK 218
71197202	KS 492
71197501	KS 492
71197502	KS 492
71198001	KS 285
71198501	KS 283
71212101	NVL 122
71215501	VK 351
71219001	VK 295
71220501	KS 185

MAGNETI MARELLI	BERU
71227901	EVL 075
71237201	EVL 036
71237202	EVL 088
71237801	EVL 036
71243702	VK 330
71243704	VK 330
71253301	KS 729
71253302	KS 730
71255001	EVL 075
71258201	EVL 120
71275301	EVL 105
71298001	KS 285
71302701	VK 358
71305301	NVL 130
71358401	VK 467
71358401010	VK 467
71362601	VK 468
71375601	VK 519
71618501	KS 283
71950501	KS 117
79707161	GER 018
79707441	GER 038
79707481	GER 018
81200270	GER 037
83607041	GER 039
83607111	GER 039
83611361	GER 040
83614251	GER 041
83614251010	GER 041
85561291	GER 040
85561291010	GER 040
91012022	KS 183
940038001	GER 026
940038002	GER 025
940038003	GER 024
940038006	GER 009
940038007	GER 006
940038008	GER 001
940038008	GER 002
940038009	GER 003
940038010	GER 005
940038011	GER 021
940038012	GER 012
940038013	GER 004
940038016	GER 014
940038018	GER 007
940038030	GER 032
940038031	GER 027
940038032	GER 031
940038040	GER 049
940038046	GER 047
940038047	GER 048
940038075	GER 063
940038076	GER 056
940038077	GER 069
940038079	GER 061
940038080	GER 066
940038082	GER 060
940038083	GER 057
940038084	GER 059
940038086	GER 064
940038087	GER 071
940038088	GER 062
940038120	GER 033
940038132	GER 034
940038133	GER 035
940038146	GER 046
940038151	GER 019
940038161	GER 017
940038162	GER 016

MAGNETI MARELLI	BERU
940038163	GER 051
940038165	GER 052
940038169	GER 054
940038185	GER 044
940038186	GER 043
940038187	GER 045
940038188	GER 042
940038500	ZM 002
940038501	ZM 001
940038502	ZM 003
940038503	ZM 012
940038504	ZM 013
940038505	ZM 039
940038506	ZM 004
940038507	ZM 014
940038508	ZM 015
940038509	ZM 032
940038510	ZM 034
940038511	ZM 033
940038512	ZM 031
940038515	ZM 037
940038518	ZM 017
940038520	ZM 006
940038521	ZM 005
940038522	ZM 007
940038525	ZM 043
940038526	ZM 016
940038527	ZM 008
940038535	ZM 038
940038535	ZM 061
940038540	ZM 021
940038542	ZM 019
940038543	ZM 043
940038543	ZM 019
940038544	ZM 020
940038545	ZM 047
940038546	ZM 048
940038547	ZM 048
940038550	ZM 023
940038551	ZM 056
940038553	ZM 058
940038554	ZM 059
940038555	ZM 046
940038560	ZM 022
940038561	ZM 022
940038563	ZM 054
940038570	ZM 010
940038571	ZM 018
940138501	ZM 001
940385521	ZM 005
941038520	ZM 006
943251060010	ZM 015
943251220010	ZM 034
943251408010	ZM 002
943251408010	ZM 015
BKL1A	ZM 005
BKL2A	ZM 001
BKL3C	ZM 002
BKL3B	ZM 061
BKL3BD	ZM 061
BKL4A	ZM 009
CE1C	ZK 144
CE1F	ZK 144
CE1N	ZK 144
CE1P	ZK 144
CE1Q	ZK 298
CE1U	ZK 298
CE1V	ZK 298
CE11M	ZK 201
CE22B	ZK 299

MAGNETI MARELLI	BERU
CE22C	ZK 303
CE27C	ZK 298
CE29A	ZK 281
CE29B	ZK 146
CE29D	ZK 220
CE29E	ZK 298
CE29G	ZK 144
CE29Q	ZK 201
CE36E	ZK 220
CE36G	ZK 201
CE39A	ZK 299
CE39G	ZK 303
CE39L	ZK 300
CE39N	ZK 282
CE39P	ZK 251
CE39R	ZK 252
MI2821	KS 183
MI2822	KS 183
MI2861	KS 185
MTR01	ZM 001
MTR02	ZM 003
MTR2	ZM 003
P-125-3706-800	KS 281
RTM 121 A	GER 040
RTM 151 A	GER 040
RTM 151 B	GER 040
RTT 110 A	GER 001
RTT 110 AABABT	GER 001
RTT 110 AABABT	GER 002
RTT 110 AB	GER 001
RTT 110 AB	GER 002
RTT 110 ABT	GER 001
RTT 110 ABT	GER 002
RTT 114 A	GER 036
RTT 114 B	GER 037
RTT 118 C	GER 039
RTT 118 E	GER 039
RTT 118 J	GER 039
RTT 119 A	GER 018
RTT 119 AAC	GER 018
RTT 119 AC	GER 018
RTT 119 B	GER 038
RTT110A	GER 001
RTT110A	GER 002
RTT121A	GER 041
RTT110AB	GER 001
RTT110ABT	GER 001
S69/30A	KS 185
S70/30C	KS 183
S70/30D	KS 183
S70/40A	KS 183
S77A	KS 183
S91/A	EVL 037

MAGNETON-PAL	BERU
TZP443213221020	ZM 060

MAN	BERU
30 53501 0001	GER 025
51 25601 7029	GER 025
51 25601 7036	GER 025
51 25601 7037	GER 024
51 25601 7041	GER 025
51 25601 7046	GER 025
51 25919 0017	ZM 026
51 26310 0001	VK 117
51 26310 0005	EVL 087
81 25601 0002	GER 024

MAN	BERU
81 25601 0003	GER 024
81 25601 0004	GER 024
81 25601 0005	GER 024
81 25601 0008	GER 025
81 25601 0010	GER 026
81 25601 0011	GER 026
81 25601 0014	GER 025
81 25601 6007	GER 025
81 25601 6024	GER 006
81 256016014	GER 007
81 256016015	GER 008
81 256016016	GER 007
81 256016020	GER 001
81 256016020	GER 002
81 256016021	GER 008
81 256016025	GER 008
81 256016030	GER 008
81 256016033	GER 007
90 80110 1270	GER 024
90 80110 1322	GER 026

MASERATI	BERU
313220203	EVL 086

MASSEY-FERGUSON	BERU
171 8347 M1	GER 024
180 2351 M1	VK 109
180 2352 M1	EVL 4/6-D
186 5974 M1	GER 035
188 7416 M1	GER 033
189 7383 M1	GER 033
189 7699 M91	GER 035
286 8511 M91	GER 026
294 5680 M1	GER 025
318 8023 M1	GER 001
318 8023 M1	GER 002
345 773 M 91	GER 035
347 4604 M91	GER 035
347 6714 M91	GER 035

MAZDA	BERU
0 107 18202 B	VK 227
0 290 24310	VK 122
0 290 24314	KS 702
0 324 24310	VK 230
0 32424312	NVL 185
0 324 24345 A	ZK 208
0 382 24314	KS 702
0 419 24322	ZK 208
0 419 24360	ZK 208
0 453 24314	KS 561
0 494 24314	KS 561
0 820 24301	VK 281
0 823 24322	ZK 243
119380611	EVL 058
11D607101	KS 561
376324314	KS 702
382324314	KS 702
382324322	ZK 243
387924314	KS 702
5857424910	ZM 022
817324310	VK 319
817324312	EVL 108
8173-24-520	GER 056
8574-24-520	GER 063
817424910	ZM 022
824524303 A	NVL 188



MITSUBISHI	BERU
29024312	EVL 019
3428472	NVL 143
32424303	EVL 058
32424312	EVL 058
5201 A	ZM 052
817324312	EVL 108
A 866 T 00470	GER 056
A 866 T 00670	GER 056
A 866 T 00870	GER 063
A 866 T 01970	GER 056
A 866 T 02270	GER 063
A 866 T 02570	GER 056
A 866 T 02770	GER 056
A 866 T 02970	GER 063
A 866 T 03070	GER 057
A 866 T 03270	GER 056
A 866 T 03870	GER 061
A 866 T 04370	GER 056
A 866 T 05670	GER 061
A 866 T 13370	GER 061
A 866 T 18270	GER 057
A 866 X 05272	GER 062
A 866 X 07570	GER 064
A 866 X 07572	GER 064
A 866 X 09071	GER 062
A 866 X 09072	GER 062
A 866 X 09171	GER 060
A 866 X 09771	GER 062
A 866 X 09782	GER 062
A 866 X 12770	GER 059
A 866 X 12772	GER 059
A 866 X 12782	GER 059
A 866 X 17170	GER 058
A 866 X 17172	GER 058
A 866 X 20472	GER 065
A 866 X 20972	GER 065
B36618W70	GER 058
B64J18W70A	GER 065
B67518W70A	GER 059
CYGS065A	ZM 057
D206	KS 702
D247	KS 664
D268	KS 702
DYE923	ZM 022
E24003409T	VK 227
E30124312	EVL 108
E43003402T	VK 227
E43004247	KS 664
E43018114T	EVL 019
E64004268T	KS 702
EJN902	ZM 053
J007T00371	ZM 022
J007T01571	ZM 025
J007X00671	ZM 024
J007X00871	ZM 024
J007X00971	ZM 049
J007X01172	ZM 025
J007X01175	ZM 025
J007X01271	ZM 049
J007X03471	ZM 052
J009T02071	ZM 049
J106	ZM 022
J117	ZM 024
J121	ZM 049
J131	ZM 048
J152	ZM 053
J153	ZM 051
J170	ZM 025
J170A	ZM 025
J304	ZM 052

MITSUBISHI	BERU
J701	ZM 050
J9T03372	ZM 049
K4376101	KS 664
K4376321	VK 227
K64004268	KS 702
K6476240	KS 702
MD001441	KS 561
MD112479	ZM 049
MD129550	ZM 049
MD1312243	ZM 049
MD164475	ZM 049
MD602083	EVL 019
MD602103	KS 702
MD602122	ZK 208
MD602360	KS 664
MD602361	KS 664
MD602756	VK 230
MD602757	VK 230
MD602758	NVL 185
MD602758	EVL 058
MD602835	KS 561
MD602940	ZK 249
MD602949	VK 230
MD604411	VK 194
MD607101	KS 561
MD607228	ZK 245
MD607356	VK 319
MD607357	EVL 108
MD607364	ZM 022
MD607372	GER 056
MD607394	KS 702
MD607400	ZM 022
MD607406	ZK 245
MD607466	VK 317
MD607467	EVL 108
MD607478	ZM 022
MD607570	GER 056
MD607597	VK 508
MD607619	GER 057
MD607734	EVL 108
MD607814	ZM 053
MD611384	ZM 049
MD611384	ZM 053
MD611432	GER 062
MD611481	GER 060
MD611565	GER 062
MD611588	GER 062
MD611710	GER 062
MD618268	ZM 049
MD618293	ZM 051
MD618302	GER 057
MD618364	VK 473
MD618483	GER 062
OC303	ZK 208
T14471	EVL 108
T15071	EVL 108
T15573	NVL 191
T15771	NVL 186
T16971	NVL 187
T17371	NVL 138
T17671	NVL 190
T20173	ZK 208
T43574	VK 317
T45071	VK 374
T48372	VK 473
T003T03671	KS 561
T100T10573	KS 664
T100T20371	KS 561
T100T20471	KS 561
T100T20871	KS 561

MITSUBISHI	BERU
T100T20872	KS 561
T100T21271	KS 702
T100T21272	KS 702
T232T20971	VK 281
T232T21871	VK 509
T232T40971	VK 227
T232T42271	VK 230
T232T42471	VK 230
T232T42771	VK 230
T232T43871	VK 508
T232T60371	VK 288
T315T22071	ZK 208
T315T43571	VK 317
T45771	VK 471
T458	VK 373
T46971	VK 472
T61071	VK 498
T880T12271	NVL 185
T880T14371	NVL 188
T880T14471	EVL 108
T880T21572	NVL 192
TC209	VK 281
TC409	VK 227

MOBILETRON	BERU
IG-B002	ZM 001
IG-B002C	ZM 001
IG-D1906	ZM 005
IG-D1907	ZM 008
IG-D1908	ZM 020
IG-D1910	ZM 003
IG-D1912	ZM 018
IG-D1951	ZM 007
IG-D1959	ZM 006
IG-D1961	ZM 016
IG-F138	ZM 021
IG-F425	ZM 019
IG-FT001	ZM 009
IG-FT002	ZM 017
IG-H004	ZM 002
IG-H005	ZM 012
IG-H006	ZM 015
IG-H007	ZM 010
IG-H010	ZM 004
IG-M001	ZM 022
IG-M005	ZM 024

MONARK	BERU
082 601 006	GER 024
082 933 004	GER 025
082 933 006	GER 026
082 953 002	GER 009
082 953 005	GER 007
082 953 006	GER 007
082 953 009	GER 008
082 953 014	GER 008
082 962 007	GER 024
082 966 009	GER 005
082 966 021	GER 003
082 966 027	GER 004
082 966 090	GER 001
082 966 090	GER 002
082 966 301	GER 007
095 270 120	GER 017
095 270 806	GER 016
095 270 820	GER 017
095 270 830	GER 017
095 270 901	GER 016

MONARK	BERU
095 270 962	GER 052
095 670 004	GER 049
095 670 010	GER 047
095 670 015	GER 048
095 770 043	GER 036
095 770 047	GER 037
095 770 051	GER 018
095 770 056	GER 038
095 870 073	GER 046
095 870 088	GER 019
096 170 151	GER 035
096 470 080	GER 030
096 470 406	GER 027
096 470 557	GER 031
096 970 164	GER 066
096 970 670	GER 056
096 970 870	GER 057
82953005	GER 007
82953006	GER 007
82953009	GER 008
82966009	GER 005

## MOPAR → CHRYSLER

MOSKVIATCH	BERU
3708A	VK 268
3824A	NVL 123

MOTORCRAFT	BERU
ADH5022	VK 276
ADH5044	VK 200
ADH5071	VK 473
DH390	VK 366
DH390B	VK 366
DH433	VK 369
DH434	VK 369
DR332C	NVL 131
DR332D	NVL 131
DR375A	NVL 132
DY425	ZM 019
DYE524	ZM 024
DYE589	ZM 024
DYE923	ZM 022
EDC1	ZK 173
EDC102	ZK 196
EDC105	ZK 208
EDC106	ZK 187
EDC109	ZK 136
EDC110	ZK 201
EDC111	ZK 128
EDC115	ZK 220
EDC117	ZK 127
EDC118	ZK 113
EDC12	ZK 152
EDC125	ZK 294
EDC12D	ZK 152
EDC133	ZK 156
EDC134	ZK 173
EDC135	ZK 112
EDC136	ZK 123
EDC138	ZK 125
EDC139	ZK 255
EDC145	ZK 111
EDC149	ZK 125
EDC151	ZK 230
EDC151D	ZK 230
EDC152	ZK 139

MOTORCRAFT	BERU
EDC153	ZK 220
EDC154	ZK 146
EDC16	ZK 138
EDC161	ZK 261
EDC162	ZK 157
EDC163	ZK 201
EDC165	ZK 256
EDC17	ZK 111
EDC170	ZK 201
EDC171	ZK 299
EDC173	ZK 140
EDC174	ZK 310
EDC175	ZK 286
EDC176	ZK 111
EDC177	ZK 160
EDC178	ZK 217
EDC181	ZK 295
EDC181	ZK 295
EDC182	ZK 211
EDC186	ZK 157
EDC188	ZK 239
EDC19	ZK 113
EDC190	ZK 159
EDC191	ZK 237
EDC192	ZK 237
EDC196	ZK 280
EDC198	ZK 177
EDC1D	ZK 173
EDC2	ZK 183
EDC2S	ZK 183
EDC20	ZK 106
EDC201	ZK 129
EDC202	ZK 297
EDC203	ZK 258
EDC205	ZK 159
EDC206	ZK 210
EDC208	ZK 269
EDC209	ZK 245
EDC210	ZK 232
EDC211	ZK 241
EDC212	ZK 193
EDC213	ZK 256
EDC214	ZK 303
EDC215	ZK 319
EDC219	ZK 243
EDC220	ZK 287
EDC225	ZK 271
EDC228	ZK 300
EDC229	ZK 276
EDC230	ZK 250
EDC237	ZK 261
EDC242	ZK 242
EDC243	ZK 282
EDC246	ZK 251
EDC247	ZK 273
EDC248	ZK 252
EDC25	ZK 208
EDC252	ZK 304
EDC254	ZK 249
EDC257	ZK 317
EDC26	ZK 138
EDC261	ZK 273
EDC262	ZK 251
EDC263	ZK 250
EDC264	ZK 157
EDC265	ZK 283
EDC266	ZK 196
EDC267	ZK 319
EDC27	ZK 245
EDC28	ZK 122

MOTORCRAFT	BERU
EDC2D	ZK 183
EDC34	ZK 190
EDC35	ZK 115
EDC36	ZK 127
EDC40	ZK 101
EDC42	ZK 107
EDC43	ZK 129
EDC44	ZK 101
EDC45	ZK 107
EDC46	ZK 175
EDC49	ZK 107
EDC50	ZK 174
EDC50D	ZK 174
EDC50S	ZK 174
EDC51	ZK 129
EDC58	ZK 100
EDC60	ZK 141
EDC62	ZK 138
EDC63	ZK 146
EDC66	ZK 146
EDC68	ZK 146
EDC73	ZK 137
EDC77	ZK 148
EDC81	ZK 118
EDC82	ZK 139
EDC83	ZK 138
EDC85	ZK 152
EDC88	ZK 142
EDC91	ZK 110
EDC93	ZK 226
EDC95	ZK 124
EDC97	ZK 159
EDH1	VK 247
EDH10	VK 128
EDH100	VK 293
EDH102	VK 112
EDH107	VK 250
EDH108	VK 140
EDH109	VK 326
EDH10D	VK 128
EDH11	VK 349
EDH110	VK 124
EDH111	VK 171
EDH116	VK 122
EDH117	VK 117
EDH119	VK 258
EDH12	VK 127
EDH12S	VK 127
EDH120	VK 294
EDH121	VK 273
EDH123	VK 139
EDH124	VK 284 P
EDH125	VK 106
EDH126	VK 300
EDH127	VK 348
EDH128	VK 303
EDH129	VK 257
EDH12D	VK 127
EDH13	VK 202
EDH130	VK 106
EDH132	VK 299
EDH134	VK 274
EDH136	VK 278
EDH137	VK 265
EDH138	VK 218
EDH139	VK 278
EDH13D	VK 202
EDH14	VK 203
EDH140	VK 290 P
EDH141	VK 252

MOTORCRAFT	BERU
EDH142	VK 113
EDH143	VK 293
EDH144	VK 112
EDH145	VK 295
EDH146	VK 309
EDH147	VK 332
EDH148	VK 292 P
EDH150	VK 349
EDH151	VK 307
EDH152	VK 301
EDH153	VK 135
EDH154	VK 313
EDH155	VK 275
EDH156	VK 316
EDH157	VK 288
EDH158	VK 273
EDH159	VK 351
EDH16	VK 127
EDH162	VK 504
EDH163	VK 278
EDH164	VK 474
EDH165	VK 158
EDH166	VK 310
EDH167	VK 343
EDH168	VK 317
EDH169	VK 302
EDH171	VK 301
EDH174	VK 327
EDH175	VK 278
EDH177	VK 333
EDH180	VK 330
EDH181	VK 339
EDH183	VK 361
EDH184	VK 290 P
EDH185	VK 334
EDH186	VK 251
EDH188	VK 236
EDH189	VK 317
EDH190	VK 159
EDH191	VK 157
EDH192	VK 280
EDH193	VK 153
EDH195	VK 337
EDH196	VK 330
EDH197	VK 356
EDH198	VK 336
EDH199	VK 363
EDH1D	VK 247
EDH2	VK 121
EDH200	VK 508
EDH201	VK 330
EDH202	VK 358
EDH203	VK 441
EDH204	VK 106
EDH205	VK 355
EDH206	VK 354
EDH206	VK 354
EDH208	VK 330
EDH209	VK 282
EDH210	VK 345
EDH211	VK 303
EDH214	VK 339
EDH215	VK 109
EDH216	VK 363
EDH217	VK 251
EDH219	VK 153
EDH220	VK 367
EDH221	VK 277
EDH222	VK 359
EDH223	VK 334

MOTORCRAFT	BERU
EDH224	VK 350
EDH226	VK 330
EDH229	VK 358
EDH23	VK 135
EDH23	VK 104
EDH232	VK 109
EDH234	VK 330
EDH235	VK 156
EDH236	VK 193
EDH237	VK 158
EDH24	VK 106
EDH24	VK 106
EDH24	VK 106
EDH241	VK 496
EDH243	VK 365
EDH245	VK 230
EDH247	VK 191
EDH248	VK 311
EDH249	VK 284 P
EDH24D	VK 106
EDH25	VK 105
EDH250	VK 310
EDH251	VK 508
EDH252	VK 230
EDH254	VK 368
EDH255	VK 122
EDH256	VK 362
EDH257	VK 367
EDH258	VK 157
EDH25D	VK 105
EDH26	VK 102
EDH260	VK 109
EDH266	VK 306
EDH268	VK 280
EDH27	VK 102
EDH271	VK 336
EDH273	VK 177
EDH274	VK 354
EDH275	VK 355
EDH279	VK 405
EDH28	VK 117
EDH29	VK 104
EDH30	VK 101
EDH31	VK 155
EDH33	VK 101
EDH36	VK 106
EDH38	VK 117
EDH390	VK 366
EDH390B	VK 366
EDH41	VK 108
EDH42	VK 117
EDH43	VK 452
EDH434	VK 369
EDH44	VK 121
EDH45	VK 123
EDH47	VK 110
EDH47D	VK 110
EDH49	VK 213
EDH50	VK 214
EDH52	VK 113
EDH53	VK 111
EDH54	VK 112
EDH55	VK 114
EDH57	VK 260
EDH58	VK 129
EDH61	VK 131
EDH63	VK 182
EDH63D	VK 182
EDH65	VK 184
EDH67	VK 154



MOTORCRAFT	BERU
EDH69	VK 122
EDH7	VK 236
EDH71	VK 225
EDH72	VK 268
EDH73	VK 253
EDH75	VK 117
EDH76	VK 126
EDH77	VK 126
EDH79	VK 134
EDH80	VK 122
EDH81	VK 226
EDH84	VK 122
EDH85	VK 118
EDH85D	VK 118
EDH86	VK 118
EDH87	VK 108
EDH88	VK 120
EDH89	VK 114
EDH90	VK 251
EDH92	VK 213
EDH93	VK 113
EDH94	VK 113
EDH95	VK 113
EDH97	VK 293
EDH98	VK 293
EDH99	VK 293
EDP1	KS 142 V
EDP10	KS 119
EDP101	KS 496
EDP101D	KS 496
EDP102	KS 474
EDP102	KS 561
EDP103	KS 561
EDP105	KS 701
EDP106	KS 574
EDP107	KS 578
EDP109	KS 719
EDP10D	KS 119
EDP11	KS 039
EDP110	KS 702
EDP112	KS 713 S
EDP115	KS 709
EDP116	KS 481
EDP116	KS 615
EDP116	KS 481
EDP117	KS 481
EDP117	KS 615
EDP119	KS 818
EDP120	KS 724
EDP121	KS 727
EDP122	KS 714 S
EDP123	KS 716
EDP124	KS 281
EDP126	KS 729
EDP129	KS 732
EDP130	KS 730
EDP131	KS 650 P
EDP131	KS 650 P
EDP132	KS 733
EDP133	KS 711
EDP134	KS 479
EDP135	KS 733
EDP136	KS 734
EDP136	KS 734
EDP137	KS 700 P
EDP141	KS 825
EDP149	KS 830
EDP15	KS 600
EDP150	KS 827
EDP151	KS 730

MOTORCRAFT	BERU
EDP152	KS 900
EDP154	KS 730
EDP155	KS 733
EDP156	KS 650 P
EDP16	KS 194
EDP161	KS 815
EDP17	KS 069
EDP19	KS 045
EDP198	KS 045
EDP1D	KS 142 V
EDP2	KS 144 V
EDP20	KS 600
EDP21	KS 078
EDP22	KS 082
EDP23	KS 215
EDP24	KS 900
EDP25	KS 381
EDP26	KS 221
EDP27	KS 113
EDP28	KS 800
EDP28D	KS 800
EDP29	KS 091
EDP2D	KS 144 V
EDP3	KS 170 M
EDP30	KS 127
EDP33	KS 200
EDP34	KS 850
EDP36	KS 700
EDP36D	KS 700
EDP37	KS 850
EDP38	KS 650
EDP38D	KS 650
EDP39	KS 750
EDP3D	KS 170 M
EDP4	KS 146
EDP42	KS 183
EDP43	KS 117
EDP44	KS 290
EDP45	KS 290
EDP45	KS 281
EDP46	KS 285
EDP46	KS 285
EDP47	KS 283
EDP48	KS 600
EDP49	KS 039
EDP5	KS 133
EDP50	KS 700
EDP51	KS 170 M
EDP52	KS 121
EDP52D	KS 121
EDP53	KS 700
EDP53	KS 448
EDP53	KS 448
EDP53	KS 448
EDP54	KS 700
EDP56	KS 387
EDP57	KS 399
EDP58	KS 391
EDP59	KS 339
EDP60	KS 223 V
EDP61	KS 264
EDP62	KS 393
EDP63	KS 401
EDP64	KS 395
EDP65	KS 238
EDP66	KS 411
EDP67	KS 337
EDP68	KS 664
EDP70	KS 343
EDP70	KS 561

MOTORCRAFT	BERU
EDP71	KS 359
EDP72	KS 403
EDP73	KS 185
EDP74	KS 057
EDP75	KS 489
EDP78	KS 467
EDP79	KS 459
EDP80	KS 496
EDP81	KS 409
EDP82	KS 183
EDP83	KS 215
EDP85	KS 387
EDP86	KS 290
EDP87	KS 283
EDP88	KS 285
EDP89	KS 285
EDP91	KS 492
EDP92	KS 576
EDP99	KS 664
EDR002	NVL 074
EDR002D	NVL 074
EDR003	NVL 079
EDR009	EVL 4/6-E
EDR009D	EVL 4/6-E
EDR011	EVL 4/6-F
EDR012	EVL 4/6-O
EDR012D	EVL 4/6-O
EDR013	EVL 027
EDR015	EVL 4/6-V
EDR019	EVL 4/6-Z
EDR020	EVL 030
EDR021	EVL 026
EDR023	EVL 015
EDR025	EVL 4/6-X
EDR026	EVL 4/6-D
EDR027	EVL 178
EDR028	EVL 051
EDR029	EVL 037
EDR03D	NVL 079
EDR031	EVL 051
EDR032	EVL 025
EDR033	EVL 025
EDR034	EVL 024
EDR035	EVL 4/6-R
EDR038	NVL 023
EDR040	NVL 020
EDR041	NVL 033
EDR041D	NVL 033
EDR043	NVL 037
EDR045	NVL 195
EDR045	EVL 019
EDR046	NVL 152
EDR047	NVL 123
EDR049	EVL 015
EDR049	NVL 026
EDR052	NVL 058
EDR052	EVL 025
EDR053	NVL 057
EDR055	NVL 151
EDR055	EVL 022
EDR056	NVL 121
EDR057	NVL 195
EDR062	NVL 038
EDR062	EVL 4/6-K
EDR063	NVL 082
EDR063	EVL 034
EDR063D	NVL 082
EDR064	NVL 054
EDR065	EVL 024
EDR065	EVL 024

MOTORCRAFT	BERU
EDR066	NVL 057
EDR067	NVL 058
EDR073	EVL 033
EDR074	NVL 030
EDR075	EVL 036
EDR078	EVL 063
EDR079	NVL 195
EDR080	NVL 185
EDR081	EVL 015
EDR082	EVL 067
EDR082	EVL 067
EDR083	EVL 028
EDR084	EVL 068
EDR085	NVL 028
EDR086	EVL 4/6-D
EDR086	EVL 4/6-D
EDR087	EVL 061
EDR088	NVL 091
EDR089	NVL 105
EDR089	EVL 018
EDR090	EVL 069
EDR091	EVL 065
EDR093	EVL 077
EDR094	NVL 107
EDR098	EVL 087
EDR1	NVL 117
EDR10	EVL 4/6-G
EDR100	EVL 119
EDR102	EVL 118
EDR103	EVL 078
EDR104	EVL 080
EDR105	NVL 110
EDR106	EVL 061
EDR108	NVL 102
EDR109	EVL 029
EDR110	EVL 025
EDR112	EVL 4/6-E
EDR113	EVL 015
EDR114	EVL 132
EDR115	EVL 061
EDR116	NVL 122
EDR117	EVL 085
EDR118	EVL 088
EDR120	NVL 182
EDR121	NVL 116
EDR122	EVL 086
EDR123	EVL 133
EDR124	EVL 108
EDR125	NVL 160
EDR125	EVL 094
EDR126	NVL 108
EDR127	NVL 158
EDR128	EVL 096
EDR129	NVL 113
EDR131	NVL 102
EDR132	EVL 036
EDR134	NVL 106
EDR135	EVL 133
EDR136	EVL 033
EDR137	EVL 090
EDR138	EVL 4/6-K
EDR139	EVL 190
EDR140	EVL 128
EDR141	NVL 127
EDR142	EVL 112
EDR143	EVL 086
EDR144	NVL 139
EDR145	EVL 105
EDR146	NVL 082
EDR147	NVL 128

MOTORCRAFT	BERU
EDR148	NVL 129
EDR149	NVL 125
EDR150	EVL 095
EDR151	EVL 104
EDR154	EVL 029
EDR155	EVL 092
EDR156	EVL 097
EDR157	EVL 134
EDR157	EVL 104
EDR158	EVL 143
EDR159	EVL 141
EDR16	EVL 4/6-Z
EDR160	EVL 066
EDR161	EVL 088
EDR162	NVL 130
EDR163	EVL 087
EDR164	EVL 070
EDR165	EVL 079
EDR166	EVL 071
EDR168	EVL 114
EDR169	EVL 185
EDR170	EVL 113
EDR171	EVL 040
EDR172	EVL 135
EDR174	EVL 182
EDR176	NVL 028
EDR182	EVL 134
EDR182	EVL 190
EDR183	EVL 134
EDR185	EVL 087
EDR186	EVL 112
EDR187	EVL 104
EDR188	EVL 104
EDR189	NVL 178
EDR191	NVL 082
EDR192	EVL 182
EDR193	EVL 085
EDR194	NVL 125
EDR195	EVL 094
EDR196	EVL 120
EDR197	EVL 086
EDR198	EVL 105
EDR199	EVL 088
EDR200	EVL 105
EDR202	EVL 033
EDR203	NVL 130
EDR205	NVL 130
EDR209	EVL 142
EDR210	EVL 088
EDR211	EVL 058
EDR212	EVL 108
EDR214	EVL 134
EDR215	EVL 019
EDR216	EVL 139
EDR217	EVL 094
EDR218	NVL 129
EDR219	NVL 023
EDR220	EVL 4/6-F
EDR221	NVL 028
EDR227	EVL 088
EDR229	NVL 106
EDR230	EVL 180
EDR231	EVL 023
EDR233	NVL 125
EDR234	NVL 124
EDR235	EVL 043
EDR236	EVL 096
EDR237	EVL 135
EDR238	EVL 029
EDR240	EVL 150

MOTORCRAFT	BERU
EDR332C	NVL 131
EDR375A	NVL 132
EDR40D	NVL 020
EDY004	ZM 021
EDY007	ZM 019
EDY4	ZM 021
EDY7	ZM 019
EGR202	GER 049
EGR219	GER 049
EGR251	GER 049
EGR304	GER 033
EGR305	GER 046
EGR307	GER 027
EGR311	GER 034
EGR313	GER 034
EGR315	GER 006
EGR350	GER 001
EGR350	GER 002
EGR351	GER 033
EGR356	GER 035
EGR360	GER 036
EGR363	GER 047
EGRE800	GER 064
GR307	GER 027

MOTOROLA	BERU
105-121	GER 044
105-130	GER 045
105-135	GER 045
105-137	GER 045
105-138	GER 045
105-180	GER 046
105-206	GER 045
105-222	GER 045
105-763	GER 046
2 54 1141	GER 042
2 94 0022	GER 019
2 94 0030	GER 019
2 94 0305	GER 019
2 94 0318	GER 019
2 94 0305 A	GER 019
505-055	GER 001
505-055	GER 002
519-003	GER 024
592-792	GER 042
8 RD 2014	GER 045
8 RD 2033	GER 045
8 RF 2003	GER 044
8 RH 2004A	GER 045
8 RH 2004B	GER 045
8 RH 2004C	GER 045
8 RH 2028	GER 045
9 RC 2003	GER 046
9 RC 2006	GER 046
9 RC 2018	GER 019
9 RC 2054	GER 043
9 RC 7002	GER 046
9 RC 7003	GER 046
9 RC 7004	GER 046
9 RC 7008	GER 046
9 RC 7020	GER 046
9 RC 7022	GER 046
9 RC 7028	GER 046
9 RC 7031	GER 046
9 RC 7036	GER 046
9 RC 7037	GER 033
9 RC 7038	GER 046
9 RC 7059	GER 046

MOTOROLA	BERU
9 RC 7062	GER 001
9 RC 7062	GER 002
9 RC 7063	GER 046
9 RC 7065	GER 046
9 RC 7071	GER 046
9 RC 7073	GER 046
9 RC 7088	GER 019
9 RC 7093	GER 046
9 RC 7104	GER 019
9 RC 8090	GER 009
9 RH 7013	GER 049
9 RH 7015	GER 050
9 RH 7016	GER 049
9 RH 7017	GER 049
AM 2	ZM 005
GM 1	ZM 005

MWM DEUTZ AG	BERU
011 846 770 001	GER 025
011 869 790 002	GER 025
082 132 400 01	VK 102
112 499 731 981	EVL 087
118 467 700 01	GER 025
118 697 900 02	GER 025
305 711 100 002	GER 025
605 251 100 007	GER 026
605 711 110 025	GER 024
605 711 110 026	GER 024
605 711 120 002	GER 025
605 711 120 003	GER 026
605 711 120 010	GER 007
605 792 190 004	ZM 002
606 904 080 003	EVL 4/6-Z
606 904 080 004	EVL 104
606 904 080 005	EVL 087
606 908 730 203	VK 102
606 908 730 206	VK 106
606 908 730 208	VK 117
606 908 740 208	VK 117
905 711 110 012	GER 024

NEC	BERU
MC5187	ZM 054
MC5357	ZM 056
MC8132	ZM 023
MC8183	ZM 023
MC8541	ZM 023

**NEDCAR → VOLVO**

NEW ERA	BERU
IVR-101	GER 001
IVR-101	GER 002
IVR-102	GER 001
IVR-102	GER 002
IVR-106	GER 005
IVR-510 H	GER 069
IVR-510 J	GER 069
IVR-514 J	GER 070
IVR-516	GER 069
IVR-518	GER 071
IVR-802	GER 066
IVR-806	GER 066
IVR-807	GER 067
IVR-901 H	GER 056
IVR-902 H	GER 063
IVR-903 H	GER 057

NEW ERA	BERU
IVR-904 H	GER 063
IVR-913	GER 061
NPS-106	KS 337
NPS-107 RC	KS 664
NPS-203	KS 339
NPS-205	KS 561
NPS-301	KS 561
NPS-401	KS 664
NPS-402	KS 561
NPS-403	KS 561
NPS-407	KS 561
NPS-408	KS 561
NPS-501	KS 170 M
NPS-503	KS 600
NPS-504	KS 700

NIPPON DENSO	BERU
009520-2900	KS 337
029020-0760	VK 322
029024-3120	EVL 019
029102-11	VK 502
029120-0041	VK 134
029120-0051	VK 225
029120-0135	VK 511
029120-0240	VK 225
029120-0331	VK 226
029120-0332	VK 226
029120-0570	VK 280
029120-0581	VK 134
029120-0601	VK 280
029120-0610	VK 492
029120-0630	VK 323
029120-0670	VK 325
029120-0671	VK 325
029120-0720	VK 280
029120-0741	VK 314
029120-0760	VK 322
029120-0830	VK 315
029120-0840	VK 304
029120-0940	VK 304
029120-1020	VK 511
029120-1030	VK 353
029120-1080	VK 280
029120-1150	VK 501
029120-1160	VK 335
029120-119	VK 353
029120-1250	VK 336
029120-1280	VK 483
029120-1290	VK 446
029120-1350	VK 511
029120-140	VK 353
029120-1410	VK 153
029120-1470	VK 448
029120-1480	VK 194
029120-1510	VK 447
029120-1520	VK 463
029120-1560	VK 462
029120-1600	VK 449
029120-1670	VK 511
029120-1850	VK 461
029120-186	VK 462
029120-2221	VK 450
029120-227	VK 463
029120-980	VK 305
029180-0030	EVL 022
029180-0040	NVL 151
029180-0160	NVL 152
029180-0170	NVL 151
029180-0241	NVL 121

NIPPON DENSO	BERU
029180-0241	EVL 023
029180-0580	EVL 023
029180-0660	NVL 120
029180-0910	NVL 154
029180-0930	NVL 154
029180-1310	NVL 150
029180-920	NVL 150
029350-0200	KS 664
029350-0270	KS 664
029641-0110	KS 337
041914-0010	KS 337
126000-0340	GER 069
126000-0400	GER 069
126000-0510	GER 069
126000-0550	GER 071
126000-0570	GER 070
126000-0650	GER 069
126000-0700	GER 069
126000-0731	GER 069
126000-0980	GER 071
126000-1190	GER 069
131000-0011	ZM 059
131000-0511	ZM 058
131000-0920	ZM 058
131000-511	ZM 058
131000-920	ZM 058
131300-0011	ZM 059
131300-0033	ZM 057
131300-0072	ZM 057
131300-0120	ZM 059
131300-0121	ZM 059
131300-033	ZM 057
131300-0330	ZM 057
131300-0511	ZM 058
131300-0920	ZM 058
19101-21011	VK 134
19101-33011	VK 226
19101-33012	VK 226
19101-41010	VK 225
19101-60040	VK 225
19101-60041	VK 225
19102-22010	EVL 022
19102-30030	EVL 022
19102-33011	EVL 023
19102-33012	EVL 023
19145-26060	KS 664
19145-41010	KS 664
90099-52002	ZK 187
90099-52009	ZK 244
94952-00211	ZK 187
94952-01511	ZK 187
98989-01161	KS 711
997998	KS 711
TOG-29170-80	KS 337

NISSAN	BERU
15511-2004	KS 339
15584-2004P	KS 339
22020-0B000	ZM 048
22020-15M00	ZM 046
22020-15M20	ZM 046
22020-53J10	ZM 048
22020-53J120	ZM 048
22020-53J20	ZM 048
22020-55Y00	ZM 048
22020-56E11	ZM 048
22020-56E16	ZM 048
22020-56E17	ZM 048

NISSAN	BERU
22020-70J00	ZM 048
22020-71J00	ZM 048
22020-D0210	ZM 052
22020-G5111	ZM 024
22020-P4005	ZM 046
22102-00800	ZK 196
22102-00801	ZK 196
22102-71311	ZK 208
22102-U6001	ZK 276
22102-U6002	ZK 276
22140-71311	KS 702
22145-16515	KS 702
22145-18005	KS 339
22145-18005A	KS 170 M
22145-18006	KS 561
22145-71300	KS 561
22145-71301	KS 339
22145-71311	KS 702
22145-73416	KS 561
22145-78506	KS 339
22145-89900	KS 339
22145-U6001	KS 339
22145-U6002	KS 339
22157-01B04	NVL 170
22157-03P01	NVL 167
22157-03P00	NVL 167
22157-06W03	NVL 164
22157-12E06	NVL 173
22157-17B10	NVL 138
22157-17M01	NVL 170
22157-18010	EVL 019
22157-18018	EVL 019
22157-18F00	NVL 174
22157-20R00	NVL 174
22157-22010	EVL 019
22157-27M00	NVL 170
22157-27M01	NVL 170
22157-27M15	NVL 138
22157-41000	EVL 019
22157-55K10	NVL 192
22157-71300	EVL 019
22157-71311	EVL 019
22157-78500	EVL 019
22157-78599	NVL 195
22157-80W00	NVL 164
22157-AA000	NVL 171
22157-B9500	NVL 165
22157-D3315	NVL 191
22157-H1000	NVL 195
22157-N3602	NVL 106
22157-P9500	NVL 165
22157-Q1700	NVL 162
22157-U6001	NVL 106
22157-W01	NVL 163
22157-W0400	NVL 163
22157-W401	NVL 163
22162-01B01	VK 368
22162-06P00	VK 498
22162-06W00	VK 495
22162-06W03	VK 495
22162-11E07	VK 503
22162-12E01	VK 368
22162-12P01	VK 498
22162-15M00	VK 306
22162-15M01	VK 306
22162-15M01MP	VK 306
22162-15M02	VK 306
22162-15M02MP	VK 306
22162-15M03	VK 306
22162-15M03MP	VK 306

NISSAN	BERU
22162-15M04	VK 306
22162-17M00	VK 368
22162-17M01	VK 368
22162-17M02	VK 368
22162-17M03	VK 368
22162-17M04	VK 368
22162-17M05	VK 368
22162-18003	VK 288
22162-21007	VK 122
22162-21007A	VK 276
22162-52A01	VK 306
22162-58110	VK 288
22162-62200	VK 288
22162-71300	VK 122
22162-71311	VK 122
22162-D0200	VK 457
22162-D3501	VK 497
22162-E3001	VK 288
22162-H1000	VK 122
22162-M5600	VK 122
22162-N3602	VK 289
22162-N8800	VK 318
22162-N8894	VK 122
22162-Q1700	VK 491
22162-U6001	VK 316
22162-W0561	VK 494
22162-W0562	VK 494
23125-04P10	GER 062
23125-W1700	GER 066
23125-W1701	GER 066
23133-Q9000	GER 035
23215-04P10	GER 062
23215-72J00	GER 012
23215-P3017	GER 063
23215-Q1700	GER 066
23215-Q1701	GER 066
23215-W7110	GER 063
HI44A2-16001	EVL 180
PRW1A	ZM 048
PRW2	ZM 048
PRW2A	ZM 048
PRW3	ZM 048

NSU	BERU
161700939	KS 436
331700914	KS 194
3778350601	GER 024
481700901	ZA 500
641700905	ZA 501
681700980	KS 600
9874117050	KS 194
9876817055	KS 700
9877817057	KS 700

O & K	BERU
217066	GER 024

OKI	BERU
MNE300	ZM 056
MNE301	ZM 023
MNE302	ZM 023
MNE303	ZM 023
MPS205	ZM 055

PEL → GM	BERU
10467543	VK 445
10467546	NVL 149

PEL → GM	BERU
10469006	NVL 134
10470200	NVL 149
10496278	VK 445
120255	GER 067
1204226	GER 024
1204229	GER 024
1204230	GER 024
1204231	GER 024
1204235	GER 024
1204236	GER 027
1204239	GER 024
1204240	GER 068
1204244	GER 001
1204244	GER 002
1204246	GER 001
1204246	GER 002
1204248	GER 031
1204252	GER 001
1204252	GER 002
1204253	GER 003
1204254	GER 024
1204256	GER 004
1204257	GER 030
1204258	GER 030
1204259	GER 004
1204263	GER 030
1204264	GER 030
1204270	GER 032
1204275	GER 013
1204439	GER 024
1208033	ZM 002
1208033	ZM 015
1208037	ZM 002
1208038	ZM 015
1208040	ZM 034
1208040	ZM 032
1208043	ZM 001
1208045	ZM 034
1208049	ZM 001
1208050	ZM 001
1208052	ZM 015
1208055	ZM 001
1208056	ZM 015
1208057	ZM 034
1208074	ZM 026
1208241	ZM 002
1208243	ZM 015
1208246	ZM 002
1208247	ZM 032
1208248	ZM 001
1211250	VK 120
1211251	VK 108
1211252	VK 118
1211253	VK 105
1211256	VK 299
1211258	VK 333
1211260	VK 372
1211261	VK 362
1211262	VK 406
1211265	VK 118 S
1211266	VK 391
1211267	VK 118
1211268	VK 387
1211269	VK 386
1211270	VK 401
1211271	VK 381
1211273	VK 383
1211275	VK 401
1211276	VK 401
1211560	ZM 006

**OPEL → GM**

1211561	ZM 007
1211582	ZM 016
1211591	ZM 016
1212125	VK 252
1212128	VK 101
1212131	VK 102
1212134	VK 102
1212135	VK 102
1212136	VK 154
1212137	VK 105
1212138	VK 102
1212140	VK 110
1212141	VK 117
1212142	VK 106
1212143	VK 106
1212145	VK 108
1212146	VK 125
1212147	VK 105
1212148	VK 118
1212154	KS 800
1212200	EVL 144
1212202	EVL 4/6-Z
1212203	NVL 134
1212204	EVL 139
1212205	NVL 016
1212206	EVL 139
1212206	NVL 020
1212207	EVL 139
1212208	NVL 038
1212209	EVL 015
1212213	EVL 036
1212214	EVL 087
1212215	EVL 087
1212216	EVL 085
1212217	EVL 088
1212218	NVL 139
1212219	EVL 104
1212220	EVL 087
1212221	NVL 133
1212222	EVL 134
1212223	EVL 036
1212224	EVL 139
1212229	ZK 138
1212230	ZK 127
1212233	ZK 190
1212235	ZK 137
1212236	ZK 127
1212238	ZK 115
1212239	ZK 115
1212240	ZK 127
1212242	ZK 127
1212243	ZK 127
1212251	ZK 217
1212252	ZK 296
1212253	ZK 232
1212257	VK 120
1212257	VK 120 S
1212258	ZK 241
1212259	ZK 232
1212260	ZK 232
1212264	ZK 156
1212283	ZK 115
1212318	VK 108
1216011	KS 700
1237306	ZM 034
1237334	ZM 041
1237334	ZM 018
1237464	ZM 041
1237464	ZM 018
1237504	ZM 016

**OPEL → GM**

1284225	EVL 4/6-Z
1605130	ZM 043
1612005	KS 039
1612006	KS 600
1612011	KS 700
1612154	KS 800
1612229	KS 800
1612253	VK 105
1612385	KS 700 P
1612405	KS 469
1612433	KS 650
1612464	KS 700
1612465	KS 800
1612466	KS 700 P
1612467	KS 650
1612468	KS 700
1612469	KS 800
1612470	KS 700 P
1612471	KS 650
1784225	EVL 027
1784226	EVL 4/6-O
1784228	EVL 178
1784230	EVL 178
1784231	EVL 178
1784234	EVL 4/6-K
1784235	EVL 4/6-O
1784236	EVL 4/6-K
1784237	EVL 029
1875990	ZM 005
1977958	ZM 016
1978778	ZM 006
1979107	ZM 016
1979571	ZM 016
1985703	ZM 007
1985771	VK 372
1986109	NVL 139
1988515	NVL 133
3434716	EVL 015
3469032	VK 120
3470056	NVL 038
3470061	VK 110
3470093	EVL 178
3470156	VK 101
3474521	ZK 137
3479003	VK 110
3479027	VK 125
3486037	EVL 4/6-K
4012031	ZM 002
594551	ZM 015
6237753	ZM 016
6237754	ZM 007
6237777	ZM 041
7428968	VK 279
830931	ZM 005
811753	VK 182
830931	ZM 005
90006145	ZM 002
90006499	ZM 015
90007041	GER 003
90008145	ZM 002
90008612	EVL 134
90009353	GER 001
90062964	ZM 015
90097924	ZM 002
90113422	VK 118
90114676	ZM 002
90140187	ZM 002
90141911	EVL 088
90187341	ZM 001
90187341	ZM 002

**OPEL → GM**

90188755	ZM 015
90230573	EVL 139
90230575	VK 362
90241775	ZM 034
90243618	ZM 041
90243618	ZM 018
90273966	ZM 032
90295499	ZM 001
90296502	ZM 034
90297426	VK 406
90297486	ZM 034
90297786	ZM 034
90320586	ZM 034
90336536	VK 401
90349704	GER 003
90350787	ZM 034
90360314	ZM 018
90360315	ZM 041
90360315	ZM 018
90442011	VK 401
90444650	ZM 026
90449574	ZM 026
90486255	GER 012
90540408	GER 013
93891869	VK 300
93891893	VK 303
94021082	EVL 019
94022704	EVL 019
94167410	GER 067
94206140	EVL 023
94220292	VK 305
94237190	VK 501
94238982	NVL 172
94321537	VK 451
94404580	VK 447
94844585	NVL 120
94845144	NVL 120
96052016	NVL 155
96055178	NVL 155
RP121201	KS 039
RP121202	KS 600
RP1212007	KS 700
RP1212153	KS 113
RP1212154	KS 800
VS11643	VK 102

**PAL****BERU**

023-3131	KS 734
023-3181	VK 356
023-5440	VK 520
028 41695	VK 253
028 43654	VK 253
028 48924	ZK 177
02-8022-23	KS 238
02-8384-54	KS 238
101-911-070	NVL 010
103911060	ZK 177
1194071	ZK 177
122/123-4069	KS 232
132-4036	VK 252
303-706-020	EVL 086
402438334	KS 411
402802211	KS 411
402838334	KS 411
402841615	NVL 010
402843601	VK 252
40288486	KS 411
402-802-211	KS 232
402-838-334	KS 232

**PAL****BERU**

402-838-486	KS 411
443-930-233-181	VK 356
443-930-233-131	KS 734
443-930-233-350	EVL 029
443-930-235-160	EVL 194

**PARIS-RHONE****BERU**

11089	VK 255
45531	VK 256
46446	VK 256
46446K	VK 256
49466	VK 255
72724	ZK 286
72724K	ZK 286
8196	VK 255
90024	KS 700
90034	KS 700
90039	VK 135
90039	VK 104
90069	EVL 4/6-F
90069	EVL 4/6-F
90073	VK 135
90073	VK 104
90073L	VK 135
90118Y	KS 750
90198	VK 256
90246G	VK 106
90319	NVL 090
90319	EVL 021
90319B	NVL 090
90319B	EVL 021
90381	VK 313
90381R	VK 313
90383	NVL 108
90383	EVL 083
90383T	NVL 108
90383T	EVL 083
90500X	KS 750
90505	ZK 286
90505W	ZK 286
90772	ZK 287
90838	VK 135
90838M	VK 104
90838M	VK 135
90898	VK 256
90931	EVL 4/6-F
90931	NVL 023
90931F	EVL 4/6-F
90931F	NVL 023
90960	EVL 4/6-F
90960	NVL 023
90960P	EVL 4/6-F
90960P	NVL 023
90962	NVL 090
90962S	EVL 021
91166	VK 256
91166R	VK 256
91180	KS 714 S
91234	VK 104
91234E	VK 135
91295	VK 256
91303	VK 313
91303V	VK 313
91307	NVL 113
91307Z	NVL 113
92500	KS 750
92500X	KS 750 S
92504	KS 700
92504B	KS 700 S

PARIS-RHONE	BERU
92712E	KS 650
92714	ZK 287
92741G	ZK 287
92786G	KS 712 S
92820	KS 714 S
92820G	KS 714 S
92821H	KS 713 S
92821M	KS 713 S
AY21	GER 049
AY21T	GER 049
AYA21	GER 049
AYA210	GER 049
AYA213	GER 049
AYB21	GER 049
AYB210	GER 049
AYB211	GER 049
AYB2110	GER 049
AYB2113	GER 049
AYB2115	GER 049
AYB2116	GER 049
AYB2118	GER 049
AYB2119	GER 049
AYB212	GER 049
AYB2123	GER 049
AYB2124	GER 049
AYB2125	GER 049
AYB2128	GER 049
AYB213	GER 049
AYB215	GER 049
AYB218	GER 049
AYC2112	GER 024
AYC2114	GER 050
AYC2117	GER 050
AYC2127	GER 050
AYC213	GER 050
YH 1639	GER 054
YH 1649	GER 016
YH 1652	GER 016
YH 1654	GER 016
YH 1925	GER 017
YH 1933	GER 017
YH 2602	GER 054
YH 2605	GER 054
YH 2606	GER 054
YH 2925	GER 017
YL 122	GER 016
YL 123	GER 051
YL 123B	GER 051
YL 124	GER 017
YL 125	GER 017
YL 126	GER 054
YL 129	GER 016
YL 132	GER 017
YL 133	GER 017
YL 134	GER 051
YL 138	GER 054
YL 139	GER 054
YL 143	GER 051
YL 149	GER 016
YL 151	GER 054
YL 152	GER 016
YL 154	GER 016
YL 155	GER 016
YL 411	GER 049
YL 414	GER 024
YV 1652	GER 054
YV 1653	GER 016
YV 1654	GER 016
YV 1655	GER 016
YV 1667 H	GER 045

PARIS-RHONE	BERU
YV 1668 H	GER 044
YV 1925	GER 017
YV 2605	GER 054
YV 2925	GER 017
ZL 126	GER 052
ZL 128	GER 052
ZL 129	GER 053
ZV 3729	GER 055
ZV 3902	GER 053
ZV 3928	GER 052
ZY 3729	GER 055

**PENTA → VOLVO**

PERKINS	BERU
28710252	GER 035

PEUGEOT	BERU
5761.23	GER 049
5761.24	GER 049
5761.32	GER 049
5761.33	GER 049
5761.39	GER 046
5761.45	GER 017
5761.46	GER 047
5761.47	GER 005
5761.48	GER 048
5761.49	GER 048
5761.56	GER 017
5761.57	GER 054
5761.59	GER 005
5761.61	GER 048
5761.63	GER 047
5761.64	GER 048
5761.67	GER 017
5761.74	GER 017
5761.85	GER 014
5761.86	GER 014
5761.87	GER 043
5761.90	GER 043
5761.97	GER 012
5791.67	GER 017
5791.96	GER 015
5835.02	GER 049
5925.05	KS 730
5927.04	KS 200
5927.09	KS 900
5927.14	KS 223 V
5927.19	KS 221
5927.26	KS 200
5927.30	KS 750
5927.43	KS 409
5927.44	KS 409
5927.50	KS 700
5927.65	KS 650
5927.73	KS 701
5927.77	KS 712 S
5927.80	KS 713 S
5927.82	KS 714 S
5927.83	KS 727
5927.89	ZM 005
5927.90	ZM 001
5927.92	KS 716
5933.02	KS 221
5937.03	NVL 091
5937.05	NVL 028

PEUGEOT	BERU
5937.07	EVL 061
5937.08	EVL 4/6-C
5937.09	EVL 4/6-C
5937.12	EVL 4/6-F
5937.13	EVL 4/6-D
5937.14	NVL 110
5937.16	EVL 4/6-D
5937.17	EVL 4/6-D
5937.20	NVL 108
5937.21	EVL 077
5937.22	NVL 105
5937.25	EVL 088
5937.26	EVL 114
5937.27	EVL 061
5937.28	EVL 094
5937.31	EVL 085
5937.32	EVL 4/6-O
5937.36	EVL 154
5937.40	EVL 4/6-F
5937.42	EVL 040
5937.44	NVL 161
5940.46	VK 468
5941.05	VK 260
5941.06	VK 109
5941.08	VK 109
5941.11	VK 275
5941.13	VK 135
5941.14	VK 278
5941.15	VK 292 P
5941.17	VK 104
5941.19	VK 278
5941.20	VK 109
5941.22	VK 313
5941.23	VK 109
5941.24	VK 327
5941.25	VK 313
5941.26	VK 301
5941.27	VK 321
5941.28	VK 359
5941.29	VK 275
5941.32	VK 334
5941.35	VK 334
5941.41	VK 367
5941.42	VK 516 S
5941.44	VK 379
5941.45	VK 380 G
5941.46	VK 377
5941.47	VK 517 S
5945.02	ZM 001
5945.03	ZM 001
5945.24	ZM 001
5945.25	ZM 001
5945.31	ZM 001
5945.33	ZM 001
5945.39	ZM 001
5945.45	ZM 003
5945.48	ZM 001
5945.51	ZM 015
5945.54	ZM 026
5945.55	ZM 003
5945.60	ZM 001
5948.04	ZK 148
5948.05	ZK 138
5948.06	ZK 138
5948.07	ZK 138
5948.08	ZK 142
5948.11	ZK 142
5948.14	ZK 286
5948.15	ZK 286
5948.17	ZK 142

PEUGEOT	BERU
7910035100	ZM 001
91504912	ZM 001
9150494480	ZM 001
91506338	ZM 001
9150633880	ZM 001
94048070	ZM 015
95644494	GER 014
96073612	ZM 026
97522875	ZM 001
97532831	ZM 001

POCLAIN	BERU
D0641565	GER 007
F0041589	GER 025
J00441523	GER 025
L0041594	GER 026

PORSCHE	BERU
047 094 90522	VK 321
177 860 820200	KS 700
191 905 351 A	ZM 012
616 602 21500	VK 101
616 602 21500	VK 154
616 602 21502	VK 154
616 602 21502	VK 105
616 602 22100	EVL 4/6-Z
616 602 22102	EVL 027
616 602 22105	EVL 030
616 602 22600	KS 045
616 602 22602	KS 039
616 602 22700	ZK 138
616 602 90701	ZK 111
616 602 90701	ZK 131
901 602 90100	VK 155
901 602 90101	EVL 170
901 602 92500	EVL 070
901 602 92800	EVL 4/6-O
901 602 93200	KS 281
901 602 93600	VK 102
901 602 95600	VK 102
901 602 96000	KS 650
901 602 96003	KS 039
901 602 96300	VK 102
901 603 20301	GER 024
901 603 20600	GER 024
901 603 20601	GER 024
901 603 20602	GER 024
911 602 21500	VK 102
911 602 92500	EVL 070
911 602 92800	EVL 068
911 602 92900	EVL 071
911 602 93000	EVL 078
911 602 93300	VK 102
911 602 96000	KS 290
923 602 92300	VK 321
923 602 92800	EVL 072
923 602 92900	EVL 029
928 602 21101	VK 177 S
928 602 21300	EVL 172
928 602 21301	EVL 172
928 602 70601	ZM 015
928 603 14200	GER 004
928 603 15300	GER 003
928 602 7061	ZM 015
928 602 90200	VK 441
928 602 90400	EVL 111
928 602 90402	EVL 111
928 602 90403	EVL 077

PORSCHE	BERU
928 602 90404	EVL 186
930 602 90101	EVL 170
930 602 90200	EVL 015
930 602 90201	EVL 087
930 602 90400	VK 117
930 602 90800	VK 117
930 602 91900	VK 311 S
930 602 91901	VK 515 S
931 602 90400	EVL 028
931 602 90600	EVL 085
944 602 25100	VK 442
944 602 25100	VK 442 S
944 602 90200	VK 442
944 602 90200	VK 442 S
944 602 9061	EVL 169
944 603 14100	GER 003
944 603 14101	GER 003
964 603 14100	GER 004
993 602 70600	ZM 026
993 616 52101	WZ 045-2

PRINCE	BERU
15511-2004	KS 339
15511-2015	KS 339
15584-1903P	KS 561

PRUEFREX	BERU
18/21	ZA 501
18/24	ZA 500
BZ18/17	ZA 502
BZ18/20	ZA 510
BZ30/8	ZA 506
BZ141/1	ZA 503

PUCH	BERU
0001 583 231	EVL 113
3022 500 1500	KS 436
3311 500 122	ZA 502
3311 500 1500	KS 426
3492 500 122	ZA 509
3492 509 150	KS 710
3492 509 122	ZA 510
3602 500 122	ZA 500
3642 505 122	ZA 500
3644 505 122	ZA 501
3662 500 1500	KS 436
5011 090 162	EVL 4/6-Z
5011 094 810	VK 162
5012 090 162	EVL 4/6-0
5012 094 751	EVL 4/6-0
7001 090 162	EVL 4/6-Z
7001 090 192	EVL 4/6-Z
7101 090 090	GER 025
7102 090 090	GER 026

PVL/IKAR	BERU
1001	KS 258
1002	KS 260
1005	KS 264
1062	KS 278
1144	KS 492
1144V	KS 492
1145	KS 472
1146	KS 281
1146V	KS 281
1147	KS 283

PVL/IKAR	BERU
1147V	KS 283
1148	KS 285
1148V	KS 285
1165	KS 289
1166	KS 290
1166V	KS 290
1170	KS 294
1171	KS 730
1302	KS 330
1303	KS 330
1354	KS 337
1354V	KS 337
1355	KS 339
1355V	KS 339
1358	KS 343
1358V	KS 702
1360	KS 664
1360V	KS 664
1368	KS 357
1369	KS 359
1372	KS 363
1373	KS 474
1373V	KS 474
1380	KS 561
1380V	KS 561
1389	KS 664
1389V	KS 664
1390	KS 702
1392	KS 711
1405	KS 289
1501	KS 381
1501V	KS 381 V
1504	KS 385
1506	KS 387
1506V	KS 387
1507V	KS 579 V
1508	KS 391
1509	KS 393
1510	KS 395
1512	KS 399
1513	KS 401
1514	KS 403
1515	KS 405
1516	KS 407
1517	KS 409
1518	KS 467
1520	KS 479
1521	KS 481
1521	KS 615
1522	KS 750
1522V	KS 750
1523	KS 574
1524	KS 576
1525	KS 578
1526	KS 481
1526	KS 615
1527	KS 701
1530S	KS 713 S
1531S	KS 714 S
1533	KS 727
1535	KS 724
1536	KS 709
1537	KS 716
1538	KS 900
1541	KS 732
1544	KS 736
1545	KS 808
1546	KS 827
1570	KS 411
1700	KS 700

PVL/IKAR	BERU
1700P	KS 700 P
1700PS	KS 700 PS
1700S	KS 700 S
1700V	KS 700
1700VS	KS 700 S
1701	KS 600
1705	KS 650
1705P	KS 650 P
1705PS	KS 650 PS
1705S	KS 650 S
1705V	KS 650
1705 VS	KS 650 S
1711	KS 750
1711 S	KS 750 S
1711 V	KS 750
1711 VS	KS 750 S
1712	KS 436
1714	KS 650
1714 P	KS 650 P
1715	KS 448
1723	KS 592
1727	KS 458
1728	KS 459
1730	KS 465
1731	KS 466
1733	KS 469
1738	KS 448
1738N	KS 531
1738N	KS 700
1743P	KS 582 P
1745	KS 586
1753	KS 653 P
1754	KS 592
2101	VK 321
2106	VK 327
4064	ZK 242
612V	KS 009 V
615V	KS 015 V
632V	KS 033 V
641	KS 039
641V	KS 039
646	KS 600
646B	KS 600
646V	KS 600
647	KS 045
647V	KS 045
666A	KS 054
668	KS 057
674A	KS 436
677A	KS 436
678	KS 039
688	KS 069
691B	KS 075
691C	KS 077
692	KS 078
693	KS 600
693V	KS 600
696	KS 082
696V	KS 082
721	KS 091
730	KS 094
735	KS 102
755V	KS 104 V
759	KS 113
760V	KS 115 V
765	KS 117
765V	KS 117
766	KS 119
767	KS 121
768	KS 800

PVL/IKAR	BERU
768S	KS 800 S
768V	KS 800
768VS	KS 800 S
801	KS 129
806V	KS 133
817V	KS 140 V
818	KS 142 V
818V	KS 142 V
819	KS 144 V
819V	KS 144 V
830	KS 146
855A	KS 165
855C	KS 166
858M	KS 170 M
858MV	KS 170 M
858V	KS 170 M
859	KS 496
877	KS 176
887D	KS 182
887E	KS 183
887EV	KS 183
888	KS 185
912	KS 194
930	KS 200
930V	KS 200
933	KS 850
933V	KS 850
943	KS 215
943V	KS 215
945	KS 900
945A	KS 221
945V	KS 900
947V	KS 223 V
971	KS 232
971A	KS 471
973A	KS 238
977	KS 241
978	KS 243
987	KS 248
989	KS 252
DU947V	KS 223 V
LU890V	KS 719

RELIANT	BERU
14510	ZK 174
17241	VK 128
17509	KS 170 M
210803	KS 144 V
210803	KS 144 V
90789	KS 496
90792	VK 251
90794	ZK 230
91119	VK 251

RENAULT	BERU
0008547199	VK 121
0008549215	KS 850
0008549233	ZK 148
0026563108	GER 026
26563108	GER 026
5000255685	GER 024
5000273021	GER 024
5000820869	GER 008
5000820870	GER 020
5000820871	GER 007
5001001392	GER 024
5001830093	GER 008
5001831960	GER 023
5446339	KS 223 V

RENAULT	BERU
592112402	EVL 4/6-D
592112404	ZK 138
7401269084	ZM 002
7401275174	ZM 036
7700267693	EVL 040
7700267694	VK 516 S
7700267728	VK 516 S
7700348281	GER 049
7700519493	GER 049
7700530749	GER 049
7700544686	GER 049
7700660469	GER 049
7700666179	GER 049
7700707070	EVL 062
7700726736	VK 370
7700727261	NVL 128
7700733982	NVL 128
7700733982	VK 159
7700736209	VK 370 G
7700743290	VK 453
7700743602	VK 453
7700859053	VK 454 G
7701000998	ZK 148
7701001761	KS 290
7701003813	KS 850
7701007677	VK 275
7701008141	KS 850
7701008802	GER 025
7701012214	GER 026
7701012533	KS 650
7701012535	EVL 4/6-O
7701012536	VK 106
7701012957	VK 124
7701014809	GER 024
7701015670	GER 026
7701017816	VK 258
7701018724	NVL 110
7701018729	ZK 142
7701019027	VK 277
7701019458	VK 109
7701019468	VK 109
7701019885	EVL 4/6-X
7701019886	VK 121
7701020055	VK 275
7701020056	EVL 061
7701020079	ZK 142
7701020357	EVL 062
7701020362	KS 578
7701020378	VK 129
7701020784	VK 109
7701021365	VK 104
7701021366	EVL 4/6-F
7701021374	ZK 286
7701021675	ZK 148
7701021676	ZK 148
7701021728	VK 275
7701021904	VK 327
7701021905	EVL 077
7701021948	VK 256
7701021949	EVL 021
7701021955	ZM 005
7701021955	ZM 005
7701021981	EVL 4/6-D
7701022130	ZK 138
7701022145	VK 364
7701022175	VK 121
7701023519	VK 302
7701023520	EVL 140
7701024524	GER 047
7701024785	EVL 062

RENAULT	BERU
7701025238	KS 719
7701025240	VK 330
7701025243	ZK 300
7701026412	EVL 061
7701026824	NVL 160
7701027380	KS 732
7701027491	VK 359
7701027713	GER 047
7701027870	NVL 105
7701028400	GER 016
7701029095	GER 016
7701029971	VK 159 G
7701029972	NVL 128
7701030069	GER 047
7701030814	GER 054
7701031149	KS 736
7701031737	GER 016
7701033171	GER 016
7701033417	VK 390
7701033620	VK 389
7701033622	NVL 135
7701034946	VK 467
7701034947	NVL 181
7701036121	VK 517 S
7701036654	GER 016
7701041745	VK 517 S
7701075556	EVL 061
7701081856	EVL 4/6-R
7701081857	EVL 062
7701200739	KS 574
7701200748	KS 578
7701200805	VK 277
7701200876	KS 750
7701202293	VK 159
7701202683	VK 455
7701203118	VK 453
7701203872	GER 045
7701203873	GER 044
7701204069	VK 469
7701204070	VK 467
7701348281	GER 049
7701348589	GER 016
7701407310	VK 359
7702001761	KS 283
7702124320	NVL 129
7702124325	VK 157
7702163220	GER 021
8021204	KS 200
8021205	KS 200
8021216	NVL 091
8021784	VK 260
802178400	VK 260
8512087	ZK 139
8518741	VK 109
851874100	VK 109
8537125	ZK 138
853712500	ZK 138
8537221	KS 200
8540233	ZK 148
8541206	NVL 028
854120600	EVL 4/6-D
8541378	KS 900
854137800	KS 900
8543773	KS 200
854377300	KS 200
8547199	VK 121
854719900	VK 121
8547200	EVL 4/6-X
854720000	EVL 4/6-X
8547256	KS 381

RENAULT	BERU
854725600	KS 381 V
8548546	KS 381
8549001	KS 200
854900100	KS 200
8549133	NVL 094
854913300	EVL 4/6-R
8549134	VK 129
854913400	VK 129
8549215	KS 850
854921500	KS 850
8549233	ZK 148
854923300	ZK 148
854943800	ZK 148
8549546	KS 381
854954600	KS 223 V
8550538	EVL 4/6-R
8550541	EVL 4/6-D
855054100	EVL 4/6-D
8551874100	VK 109
855594006	KS 600
855594800	KS 600
8556679	NVL 096
8571132	VK 113
857113206	VK 113
8571136	KS 290
857113600	KS 283

RENNINGTON	BERU
17509	KS 170 M
90789	KS 496
90792	VK 251
91119	VK 251

REPCO	BERU
BD269	VK 279
BH79	NVL 143
BH84	VK 200
BH90	VK 477
JP524	VK 227

ROTAX	BERU
984555	ZA 503

ROVER	BERU
245005	NVL 074
260073	KS 146
260567	KS 165
260585	KS 165
262704	NVL 117
267674	KS 165
268674	KS 165
269987	KS 170 M
269988	ZK 174
37H6911	GER 033
520076	GER 033
607687	GER 033
AAU4842	GER 033
ABU9969	GER 033
ADU3970	VK 251
ADU6709	VK 303
ADU8465	EVL 182
AEU1501	NVL 082
AEU1501	NVL 082
AEU1502	VK 464
AEU1502	VK 464
AUB6101	KS 166

ROVER	BERU
AUU1641	EVL 181
AUU186	VK 303
BAU4443	GER 033
BAU4919	GER 035
BAU5100	ZM 047
BAU5265	GER 035
BAU5538	ZM 047
BAU5815	GER 035
BAU5958	GER 035
FBV2243	GER 035
FBV2243	GER 035
GDC349	VK 499
GDC377	VK 303
GDC384	VK 303
GRA2263	NVL 157
GRA2285	EVL 181
JLM317	KS 170 M
JLM839	EVL 087
JLM9520	KS 170 M
JLM9623	EVL 034
JS485	GER 033
NJL100040	ZM 023
NJW100120	ZM 044
RTC3197	VK 465
RTC3270	KS 170 M
RTC3282	KS 719
RTC3288	KS 496
RTC3471	ZK 230
RTC3472	ZK 174
RTC3474	ZK 319
RTC3616	NVL 028
RTC3618	NVL 177
RTC364	KS 496
RTC3813	VK 298
RTC3881	KS 170 M
RTC5044	GER 035
RTC5089	ZM 047
RTC5370	GER 035
RTC5670	GER 035

RUS → SHIGULI	
2101-3706400	ZK 146
2101-3706500	VK 139
2101-3706-800	KS 281
3708A	VK 268
3824A	NVL 123
3824S	NVL 123
40-3706020	EVL 142
40-3706500	VK 365
N28186	VK 140
P10-7069/P30-370	KS 260
P125-3706-800	KS 281
P125-400	ZK 146
P125-500	VK 139
R104-3706-950	KS 264
R107-3706-950	KS 264
R10-79969	KS 260
S10-7269	KS 258
S10-7960/S11-714	KS 258

RVI	BERU
500 029 7938	GER 052
500 046 2007	GER 026
500 080 5372	GER 046
500 082 0239	GER 016
500 082 1852	GER 049
500 101 4690	GER 052

RVI	BERU
500 192 6111	GER 054
543 002 1883	GER 035
592 112 404	ZK 138
853 712 500	ZK 138

SAAB	BERU
4023149	ZM 015
4737151	GER 013
7326176	GER 024
7334634	GER 024
7501216	VK 321
7503600	ZM 015
7538796	ZM 029
7564420	EVL 134
7566420	EVL 134
7819733	KS 039
783468	ZK 106
7834740	KS 600
784974	KS 600
7849748	KS 600
7863236	EVL 4/6-0
7866353	KS 700
786693	VK 154
7866932	VK 154
8305098	KS 121
830594	VK 184
8305948	VK 184
830595	NVL 037
8305955	NVL 037
830598	KS 121
8305989	KS 121
830601	ZK 173
8306011	ZK 173
833966	ZK 173
8352346	VK 321
8355919	KS 650 P
8355919	KS 650 P
8355919	KS 650
8355927	ZK 162
8355935	VK 106
8355935	VK 321
8355950	EVL 029
8365553	ZK 295
8389660	ZK 173
8558306	GER 001
8558306	GER 002
8559577	GER 001
8559577	GER 002
8559585	GER 020
8559619	GER 005
8571846	GER 005
8573826	ZM 002
8581779	GER 001
8581779	GER 002
8590549	GER 022
8811952	ZK 152
8811960	VK 321
8822686	EVL 134
8861742	ZK 191
886175	KS 700
8861775	EVL 4/6-0
8980534	ZM 012
9305202	EVL 091
9306697	EVL 4/6-0
9309202	EVL 091
9350323	EVL 036
9390220	ZM 002

**SACHS → FICHTEL & SACHS**

SAVIEM	BERU
5000081172	GER 024
5000088784	GER 026

SCANIA	BERU
117253	GER 023
1387616	GER 007
223290	GER 026
229511	GER 024
2573826	ZM 002
263903	GER 024
280 942	GER 020
305160	GER 007
362645	GER 023
4023149	ZM 015
4409983	GER 014
4466918	GER 014
68463	GER 024

SCHIER	BERU
2034	KS 033
2077	KS 033
2081	KS 033
2083MV	KS 033
2108	KS 039
2111	KS 600
2112	KS 045
2147	KS 600
2157	KS 039
2158	KS 600
2160	KS 600
2161	KS 194
2165	KS 045
2167	KS 198
2168	KS 436
2169	KS 600
2172	KS 069
2173	KS 069
2183	KS 045
2184	KS 600
2186	KS 045
2187	KS 600
2189	KS 082
2192	KS 069
2199	KS 082
2216	KS 215
2220	KS 215
2223	KS 223 V
2232	KS 381
2233	KS 221
2234	KS 900
2236	KS 387
2237	KS 395
2238	KS 395
2241	KS 391
2242	KS 391
2243	KS 393
2243V	KS 393
2244	KS 393
2245	KS 399
2246	KS 401
2247	KS 401
2248	KS 403
2249	KS 403
2268	KS 166
2310	KS 701
2316	KS 096
2346	KS 113

SCHIER	BERU
2346V	KS 113
2347	KS 117
2348	KS 115
2349	KS 121
2350	KS 800
2352	KS 096
2352V	KS 096
2363	KS 113
2365	KS 117
2366	KS 115
2367	KS 119
2368	KS 800
2430	KS 436
2431	KS 091
2431V	KS 091
2436	KS 091
2505	KS 127
2534	KS 142 V
2535	KS 144 V
2606	KS 127
2638	KS 146
2664M	KS 170 M
2664MV	KS 170 M
2666	KS 146
2667	KS 170 M
2669	KS 170 M
2672	KS 170 M
2673	KS 170 M
2674	KS 496
2688	KS 185
2699	KS 185
2729	KS 194
2741	KS 198
2838	KS 223 V
2902	KS 200
2902V	KS 200
2910	KS 850
3100	KS 198
3103	KS 700
3103MV	KS 700
3104	KS 600
3106	KS 700
3108	KS 436
3109	KS 700
3110	KS 600
3111	KS 650
3111MV	KS 650
3112	KS 426
3113	KS 082
3116	KS 750
3119	KS 650
3120	KS 448
3120	KS 448
3120	KS 448
3121	KS 650 P
3121	KS 650 P
3122	KS 436
3123	KS 075
3128	KS 700
3131	KS 750
3133	KS 459
3134	KS 700
3135	KS 466
3136	KS 465
3137	KS 700 P
3138	KS 650 P
3139	KS 700 P
3141	KS 650
3145	KS 700 P
3146	KS 700 P

SCHIER	BERU
3148	KS 650
3150	KS 466
3153	KS 489
3159	KS 650
3198	KS 650
3199	KS 700
3200	KS 405
3201	KS 405
3202	KS 467
3203	KS 409
3205	KS 481
3206	KS 578
3207	KS 574
3208	KS 481
3208	KS 615
3600	KS 337
3601	KS 664
3602	KS 664
3603	KS 664
3703	KS 183
3707	KS 183
3714	KS 117
3715	KS 117
3718	KS 290
3720	KS 281
3721	KS 183
3722	KS 285
3723	KS 283
3724	KS 492
4000	KS 561
4004	KS 664
4005	KS 561
4006	KS 561
4444	KS 330
4516	KS 339

SCINNER-UNION	BERU
AUF	KS 166

SEAT	BERU
0000708306	KS 183
0003891173	KS 290
0003898060	ZK 299
0003898065	EVL 075
0003898424	EVL 4/6-D
0003899489	EVL 086
00099036814	VK 126
00099284446	VK 294
0009934708	EVL 4/6-D
0009936677	KS 724
0009936734	ZK 142
0009936735	VK 277
0009936735	VK 301
0009936831	EVL 025
0009936866	EVL 4/6-D
0009937716	VK 109
0010249906	ZK 146
0012146106	KS 290
003899291	GER 001
003899291	GER 002
003899919	GER 003
003980592	GER 005
003981082	GER 048
00708306	KS 183
00910306	VK 213
028914001B	VK 518
10230106	VK 214
1023013	VK 113



SEAT	BERU
10231206	VK 113
10254106	KS 117
12100131	VK 112
127914001 A	VK 126
127914001 A	VK 513
18603506	VK 293
18603606	VK 126
20278406	VK 112
202787	VK 112
21550131	VK 351
21900131	VK 295
23372106	KS 285
3894469	GER 001
3894469	GER 002
3899291	GER 001
3899291	GER 002
3895012	VK 112
3939219	ZM 001
3980641	ZM 001
51905207	VK 407 S
HB90600000	GER 024
NG98102329	GER 001
NG98102329	GER 002
NG00200106	KS 285
NG00200206	KS 285
NG02493006	ZK 201
NG10231206	VK 113
NG10249106	ZK 201
NG10249906	ZK 146
NG11160131	KS 285
NG12100131	VK 112
NG13230131	EVL 025
NG14240231	EVL 075
NG17380131	KS 492
NG17630131	VK 294
NG18113031	ZK 201
NG18116831	ZK 299
NG18603606	VK 126
NG19750231	KS 492
NG20278406	VK 112
NG23373106	KS 285
NG33221529	EVL 029
NG52222729	VK 106
NG98104429	KS 700
SE021914004A	EVL 088
SE028914001B	VK 518
SE127914001B	VK 294
SE127914004A	EVL 075
SE127914004B	EVL 4/6-D
SE127914006A	KS 285
SE127914006B	KS 492
SE141914001B	VK 330
SE141914001C	VK 293
SE141914001D	VK 277
SE141914004C	EVL 025
SE141914004D	EVL 4/6-D
SE141914006B	KS 290
X033967830	ZM 015
X0339678.30	ZM 015
X0394160.00	ZM 002
X0396783.60	ZM 002
X0396783.70	ZM 015

SEV MARCHAL	BERU
27610	EVL 4/6-R
27620	VK 129
27630	ZK 148
27631	ZK 148

SEV MARCHAL	BERU
27680	EVL 4/6-R
30562	NVL 193
30776	NVL 096
311970	VK 131
33036	GER 049
33067	GER 049
33081	GER 049
33506	GER 049
33518	GER 049
33519	GER 049
33522	GER 049
33524	GER 049
33525	GER 049
33532	GER 049
33538	GER 049
33544	GER 049
33546	GER 049
33560	GER 049
33561	GER 049
39785	VK 260
39811	VK 260
40000203	KS 200
40000403	KS 200
40000503	KS 200
40000703	KS 200
40001503	KS 850
40001513	KS 850
40002102	ZK 148
40030006	KS 200
40210403	NVL 090
40211203	NVL 094
40211203	EVL 4/6-R
40260103	EVL 4/6-X
40260203	NVL 105
40260703	EVL 025
40261103	NVL 038
40261303	NVL 108
40261303	NVL 108
40261403	EVL 062
40350003	VK 260
40351003	VK 131
40351103	VK 129
40353803	VK 129
40380303	VK 124
40910005	KS 387
40910015	KS 223 V
40910025	KS 221
40910035	KS 900
40910045	KS 215
40910055	KS 381
40910065	KS 700
40910075	KS 750
40910085	KS 290
40910095	KS 283
40910105	KS 285
40910115	KS 183
40910125	KS 142 V
40910135	KS 144 V
40910145	KS 800
40910155	KS 391
40910165	KS 409
40910175	KS 650 P
40910175	KS 650 P
40910185	KS 496
40910195	KS 170 M
41104722	EVL 061
41350003	VK 275
41350103	VK 265
4135013	VK 274
41350303	VK 282

SEV MARCHAL	BERU
41350403	VK 265
41350603	VK 282
41350703	VK 275
41350903	VK 474
41350913	VK 474
41351003	VK 274
41351013	VK 274
41351103	VK 364
41351123	VK 364
41351203	VK 275
41351213	VK 275
41351233	VK 275
41351303	VK 274
41380203	VK 278
41380403	VK 320
41380803	VK 157
41381103	VK 333
41400003	EVL 018
41400703	EVL 061
41400703	EVL 061
41400743	EVL 061
41400823	NVL 102
41400823	EVL 061
41411016	EVL 061
41450003	NVL 108
41450103	NVL 113
41450403	EVL 080
41450603	EVL 094
41450903	NVL 139
41451003	NVL 129
41451103	EVL 105
41850007	EVL 061
43000103	ZK 148
43001203	ZK 148
43001303	ZK 148
43001403	EVL 018
43002303	ZK 148
43002403	ZK 148
43002473	ZK 148
43050003	VK 260
43060303	ZK 193
43060313	ZK 193
43060323	ZK 193
50545	GER 049
50546	GER 049
50548	GER 049
50549	GER 049
51351123	VK 364
54285	KS 200
69211	ZK 148
71490602	GER 016
72160602	GER 024
72160702	GER 024
72160902	GER 024
72210002	GER 024
72260202	GER 049
72260402	GER 049
72260502	GER 049
72317102	GER 024
72317202	GER 024
72415002	GER 049
72415202	GER 049
72415502	GER 049
72415802	GER 049
72416202	GER 049
72416302	GER 049
72590602	GER 016
72590702	GER 016
72590902	GER 017
72591202	GER 016

SEV MARCHAL	BERU
72591902	GER 017
72610002	GER 049
72610102	GER 049
72610502	GER 049
72610602	GER 049
72610702	GER 049
72610902	GER 049
72710002	GER 049
72710202	GER 049
72710302	GER 049
72710402	GER 049
72710502	GER 024
72710602	GER 049
72710802	GER 049
72711102	GER 024
72711602	GER 049
72717002	GER 024
72717102	GER 049
72717202	GER 024
72717302	GER 024
72717402	GER 024
73503702	ZM 001
80726	KS 200
907919	KS 200
907975	KS 200
908086	ZK 148
908088	KS 200
908089	KS 200
908242	KS 200
908247	KS 850
908249	KS 200
908266	KS 200
C1	ZK 148
C6	ZK 193
M4518	EVL 025
S1	ZK 148
S4000	VK 260
S4004	VK 131
S401	KS 200
S4010	VK 129
S4013	VK 265
S4014	VK 275
S4017	VK 364
S402	KS 200
S403	KS 200
S404	KS 200
S406	KS 850
S4508	EVL 4/6-R

SHIGULI → RUS	
2108373491010	ZM 039
363734	ZM 039

SIEMENS	BERU
17-5607	ZM 001
257612.70.01	ZM 002
5WK6	ZM 038
5WK6101	ZM 002
5WK6102	ZM 012
5WK6105	ZM 002
5WK6105	ZM 002
5WK6208	ZM 041
5WK6222	ZM 041
6116	ZM 038

SKODA	BERU
004 026 254 A	VK 520
101911050	VK 252

SKODA	BERU
101911070	EVL 4/6-G
103911061	ZK 177
1094063	EVL 4/6-G
110911050	VK 253
113911051	VK 356
113911401	KS 734
114911070	EVL 194
115911401	EVL 194
115915080	ZM 060
1324036	VK 252
630911070	EVL 4/6-G
8022838486	KS 411

SOLO	BERU
2300218	KS 700
520101	KS 436
520107	ZA 500
520130	ZA 501
520138	ZA 506
84279	GER 024

STEINBOCK	BERU
012 144	GER 024
12 144	GER 024
24 276	GER 001
24 276	GER 002
STEYR	
614090017	GER 024
30800090740	GER 001
30800090740	GER 002
61000090742	GER 001
61000090742	GER 002
61200090707	GER 007
609F090019	GER 024

STIHL	BERU
11 064 043 203	ZA 500
11 064 043 210	ZA 501
65 114 043 200	ZA 500

STILL	BERU
0 36145	GER 024
36145	GER 024

SUBARU	BERU
22162-KA020	VK 375
39100-0601	VK 318
39100-4302	VK 492
39101-4302	EVL 023
39146-4302	KS 711
39146-4312	KS 711
43J83-17001	VK 376
44R8-17001	VK 122
49100-5501	VK 376
49100-8711	VK 306
49101-3202	EVL 023
49146-7401	ZM 046
89101-4101	EVL 019
89102-4101	ZK 196
89146-4111	KS 339
89146-4821	KS 339

SUZUKI	BERU
32240-03120	KS 393
33140-74010	KS 664

SUZUKI	BERU
33310-60C30	NVL 192
33310-63B10	NVL 150
33310-73010	EVL 023
33310-82010	NVL 155
33310-82610	NVL 150
33321-75110	VK 280
33321-78110	VK 345
33321-79210	VK 280
33321-82610	VK 448
33321-86510	VK 461
33370-64B11	ZM 049
33370-641311	ZM 049

TALBOT/SIMCA	BERU
0 001 212 300	VK 260
0 002 370 600	KS 200
0 002 684 0 S	KS 900
0 003 888 200	KS 405
0 003 888 900	KS 401
0 004 519 200	KS 391
0 013 512 500	KS 403
0 013 529 900	EVL 4/6-O
0 013 530 000	VK 321
0 013 530 600	VK 274
0 013 566 500	VK 321
0 013 615 100	KS 395
0 013 644 900	KS 700
0 016 856 200	VK 256
0 016 856 600	VK 277
0 017 513 300	EVL 4/6-O
0 017 513 400	VK 258
0 017 671 000	VK 109
0 017 671 100	EVL 4/6-D
0 043 237 300	EVL 104
0 513 667 300	VK 282
0 516 856 600	VK 277
0 520 625 000	VK 150
0 520 626 600	VK 357
1212300	VK 260
13512500	KS 403
13529900	EVL 4/6-O
13530000	VK 321
13530600	VK 274
13566500	VK 321
13615100	KS 395
13644900	KS 700
13667600	ZK 193
163009	GER 049
16856200	VK 256
16856600	VK 277
16894 B	KS 200
16901	VK 109
16903	EVL 4/6-D
16972200	EVL 021
17430500	ZK 142
17513300	EVL 4/6-O
17513400	VK 258
17671000	VK 109
17671100	EVL 4/6-D
1818728	ZK 189
1818757	ZK 189
20099 Z	KS 900
23706	KS 200
2370600	KS 200
26840 S	KS 900
280840 S	KS 900
30627	VK 277
30635 H	VK 123

TALBOT/SIMCA	BERU
37925	ZK 142
37989 P	KS 395
38880	VK 124
3888200	KS 405
38882 M	KS 405
3888900	KS 401
38889 U	KS 401
3888200	KS 405
3888900	KS 401
42290 B	GER 049
43129	EVL 094
43237300	EVL 104
4519200	KS 391
45192 Q	KS 391
45452 W	KS 700
45467 T	KS 403
45532021	EVL 021
46136	VK 124
46136 Q	VK 277
46136 X	VK 282
46459 C	ZK 193
49190 E	VK 274
513500300	EVL 4/6-D
513667300	VK 282
516856600	VK 277
516672200	EVL 021
520625000	VK 150
520626600	VK 357
520626795421 A	VK 357
5206390	ZM 042
5206990	NVL 126
52209060	ZM 042
522090600	ZM 042
55274	VK 277
55822700	GER 049
56177021	EVL 021
7401269280	ZK 193
75062075	KS 170 M
75062449	GER 033
75063764	EVL 034
75063766	ZK 230
9150491280	ZM 001
9150633880	ZM 001
9405937228	EVL 062
9405937268	EVL 114
9405941248	VK 327
96116	EVL 4/6-D
98103	KS 221
98104	KS 395
98105	KS 401
98106	KS 391
98107	KS 403
98108	KS 900
A 50633880	ZM 001
S 16894	KS 200
S 20089	KS 900
S 26840	KS 900

TELEFUNKEN	BERU
318738	ZM 002
333231	ZM 002
335622	ZM 002
337179	ZM 038
338738	ZM 002
339373	ZM 012
339700	ZM 013

TESLA	BERU
WK71728/60	ZK 177
WK71728/80	ZK 177

TOYOTA	BERU
00952-02900	KS 700
02902-4314	KS 561
04191-40010	KS 337
04191-41010	KS 664
16080-12320	ZM 058
19101-01030	VK 463
19101-10020	VK 449
19101-11010	VK 447
19101-11022	VK 408
19101-11030	VK 408
19101-15010	VK 314
19101-15021	VK 304
19101-15090	VK 483
19101-15160	VK 153
19101-16040	VK 353
19101-16080	VK 463
19101-16120	VK 410
19101-16130	VK 411
19101-16140	VK 411
19101-16160	VK 502
19101-16220	VK 463
19101-21010	VK 134
19101-21011	VK 134
19101-25070	VK 280
19101-25071	VK 280
19101-27050	VK 353
19101-27051	VK 353
19101-31013	VK 134
19101-33011	VK 226
19101-33012	VK 226
19101-33013	VK 226
19101-38011	VK 280
19101-38015	VK 315
19101-38210	VK 511
19101-41010	VK 225
19101-41140	VK 325
19101-43060	VK 335
19101-60040	VK 225
19101-60041	VK 225
19101-63010	VK 336
19101-71010	VK 446
19101-71020	VK 280
19101-74030	VK 409
19101-74070	VK 409
19101-87708	VK 450
19101-88360	VK 462
19101-88380	VK 462
19102-02010	NVL 120
19102-10010	EVL 022
19102-11010	NVL 154
19102-15021	NVL 120
19102-16060	NVL 120
19102-22010	NVL 151
19102-22011	EVL 022
19102-22012	EVL 022
19102-22030	EVL 022
19102-24120	EVL 023
19102-24121	EVL 022
19102-26150	EVL 023
19102-33011	EVL 023
19102-33012	NVL 121
19102-38160	EVL 023
19102-38210	NVL 120
19102-43060	NVL 124
19102-43110	NVL 124
19102-45191	NVL 166
19102-61102	NVL 124
19102-63010	NVL 125
19102-70010	NVL 124
19102-73020	NVL 125



TOYOTA	BERU
19133-10010	ZK 187
19133-41010	ZK 187
19133-60040	ZK 244
19145-14010	KS 711
19145-26060	KS 664
19145-38011	KS 664
19145-40010 C	KS 700
19145-41010	KS 664
19145-41020	KS 664
19145-45060	KS 664
19145-87701	KS 664
20089 S	KS 900
20099 Z	KS 900
27700-01010	GER 069
27700-10050	GER 071
27700-10080	GER 071
27700-63020	GER 069
27700-63021	GER 069
27700-72040	GER 069
27700-72070	GER 069
78512-12310	ZM 058
89612-12310	ZM 058
89612-12320	ZM 058
89612-16080	ZM 058
89620-10090	ZM 057
89620-10120	ZM 057
89620-12290	ZM 058
89620-12310	ZM 058
89620-12320	ZM 058
89620-12340	ZM 057
89620-12410	ZM 059
89620-16070	ZM 057
89620-16080	ZM 058
89620-26080	ZM 058
89620-32020	ZM 059
CY-GS065A	ZM 057
L1305046	ZM 059
T0610221	KS 170 M

UNIC	BERU
0011 160363	GER 024

UNIPART	BERU
GCS101	KS 170 M
GCS103	KS 142 V
GCS105	KS 119
GCS106	KS 121
GCS107	KS 170 M
GCS110	KS 496
GCS113	KS 144 V
GCS118	KS 496
GCS124	KS 719
GCS153	KS 387
GCS155	KS 399
GCS158	KS 183
GCS159	KS 290
GCS160	KS 223 V
GCS161	KS 285
GCS162	KS 492
GCS163	KS 283
GCS165	KS 339
GCS169	KS 381
GCS170	KS 850
GCS177	KS 664
GCS178	KS 750
GCS179	KS 069
GCS180	KS 082
GCS185	KS 650
GCS186	KS 395

UNIPART	BERU
GCS187	KS 700
GCS189	KS 561
GCS193	KS 574
GCS196	KS 600
GCS201	KS 459
GCS202	KS 467
GCS205	KS 713 S
GCS206	KS 712 S
GCS207	KS 185
GCS210	KS 650 P
GCS210	KS 650 P
GCS211	KS 578
GCS212	KS 281
GCS214	KS 290
GCS218	KS 409
GDC110	VK 184
GDC113	VK 127
GDC136	VK 251
GDC142	VK 504
GDC143	VK 251
GDC148	VK 464
GDC154	VK 156
GDC156	VK 363
GRA128	NVL 187
GRA130	EVL 034
GRA134	NVL 116
GRA158	EVL 024
GRA135	EVL 034
GRA166	EVL 4/6-X
GRA166	EVL 4/6-X
GRA245	NVL 116
GRA2130	EVL 034
GRA2135	EVL 034
GRA2310	EVL 181
GSC101	ZK 174
GSC109	ZK 230
GSC110	ZK 230
GSC111	ZK 174

VALEO → DUCELLIER	
00 92867	GER 051
0 77488	GER 050
0 92897	GER 017
0 92902	GER 017
0 92937	GER 054
0 92940	GER 017
0 92962	GER 052
0 92981	GER 017
0 92982	GER 054
0 92990	GER 054
0 93653	GER 050
0 96126	GER 049
0 96350	GER 050
0 96402	GER 050
0 97163	GER 024
100065	GER 049
100067	GER 024
100068	GER 050
100207	GER 049
182005	GER 054
182011	GER 054
182046	GER 016
182120	GER 017
243870	VK 159 G
245501	ZM 042
245509	ZM 017
245510	ZM 001
245513	ZM 008

VALEO → DUCELLIER	
245514	ZM 020
245515	ZM 005
245516	ZM 041
245516	ZM 018
245517	ZM 047
245518	ZM 039
245519	ZM 002
245520	ZM 003
245521	ZM 012
245522	ZM 006
245523	ZM 007
245524	ZM 019
245525	ZM 026
245527	ZM 009
245531	ZM 013
245532	ZM 014
245533	ZM 021
245534	ZM 004
245535	ZM 040
245536	ZM 015
245537	ZM 061
245538	ZM 010
245539	ZM 022
245540	ZM 054
245541	ZM 038
245542	ZM 059
245543	ZM 058
245543 A	ZM 058
245544	ZM 057
245545	ZM 030
245547	ZM 032
245548	ZM 034
245550	ZM 023
245551	ZM 024
2518044	GER 042
2519124	GER 019
2521335	GER 043
2522098	GER 019
2523198	GER 019
2524086	VK 370
2524128	GVK 370
2524134	VK 377
2524261	NVL 128
2528001	ZM 017
2528001 A	ZM 017
2528007	ZM 003
2528008	ZM 001
2528008 A	ZM 001
2533672	NVL 161
2537065	VK 388
2537260	NVL 161
2537261	GVK 380
2537268	VK 380
2541392	GER 043
2541404	GER 043
2541406	GER 045
2541407	GER 044
2541433	GER 043
2541484	GER 019
2541493	GER 043
2541496	GER 045
2541666	GER 043
2541667	GER 043
2541682	GER 043
2541721	GER 043
2541800	GER 043
2590538	GER 017
2590542	GER 017
2590558	GER 054
2590588	GER 016

VALEO → DUCELLIER	
2590935	VK 380 G
2595001	ZM 008
2595002	ZM 020
2595003	ZM 005
2595004	ZM 047
2595005	ZM 039
2595006	ZM 001
2595007	ZM 002
2595008	ZM 003
2595009	ZM 012
2595010	ZM 006
2595011	ZM 007
2595012	ZM 026
2595013	ZM 009
2595014	ZM 042
2595016	ZM 018
2595016	ZM 041
2595016	ZM 018
2595017	ZM 017
2595020	ZM 013
2595021	ZM 014
2595022	ZM 021
2595023	ZM 004
2595024	ZM 040
2595025	ZM 015
2595026	ZM 061
2595027	ZM 010
2595028	ZM 022
2595029	ZM 054
2595030	ZM 038
2595031	ZM 059
2595032	ZM 058
2595033	ZM 057
2595034	ZM 030
2595037	ZM 024
2595038	ZM 032
2595039	ZM 034
2595041	ZM 023
300668	GER 016
300669	GER 051
300725	GER 054
300744	GER 053
300795	GER 016
300806	GER 016
300820	GER 017
300830	GER 017
300868	GER 016
300883	GER 054
300894	GER 016
300901	GER 016
505001	GER 046
505003	GER 046
505005	GER 046
505008	GER 046
505009	GER 046
505010	GER 046
505011	GER 046
505016	GER 046
505018	GER 046
505025	GER 046
505028	GER 046
505029	GER 046
505030	GER 046
505043	GER 024
505044	GER 033
505045	GER 049
505047	GER 050
505048	GER 049
505049	GER 049
505052	GER 033

**VALEO → DUCELLIER**

505053	GER 049
505055	GER 001
505055	GER 002
505059	GER 009
505070	GER 046
505078	GER 046
505082	GER 046
505083	GER 046
505096	GER 033
505098	GER 046
505099	GER 046
505100	GER 019
505105	GER 019
505180	GER 046
579002	GER 024
579003	GER 050
590536	GER 055
590640	GER 052
590660	GER 054
592535	GER 046
592537	GER 046
592539	GER 046
592541	GER 046
592781	GER 019
592791	GER 043
592792	GER 042
592793	GER 045
592797	GER 043
592802	GER 044
592800	GER 043
592801	GER 043
592803	GER 017
592806	GER 019
592888	GER 019
592910	GER 043
592911	GER 043
592952	GER 019
592963	GER 019
593133	GER 043
70335	GER 049
70747	GER 049
71651302	GER 017
71854	GER 049
72062802	GER 024
72317202	GER 024
72510502	GER 024
72591202	GER 017
72610502	GER 050
72610902	GER 050
72717102	GER 050
72717502	GER 024
72718002	GER 050
73502602	ZM 017
74547	GER 049
76722	GER 049
76833	GER 049
76834	GER 049
77224	GER 049
782120	GER 017
78700	GER 024
78819	GER 049
79343	GER 049
79368	GER 049
79583	GER 049
79584	GER 049
79628	GER 049
92361	GER 049
92782	GER 049
92860	GER 016
92867	GER 051

**VALEO → DUCELLIER**

92897	GER 017
92901	GER 052
92902	GER 017
92927	GER 016
92937	GER 054
92940	GER 017
92962	GER 052
92981	GER 017
92982	GER 054
92990	GER 054
95394	GER 049
96126	GER 049
96637	GER 049
96731	GER 049
97163	GER 024
97343	GER 049
97382	GER 049
99464	GER 049
9RC2055	GER 045
9RC2062	GER 045
9RC6065	GER 043
A008382A	GER 049
A25	ZK 137
A4037	VK 110
A518052A	GER 054
A519124A	GER 019
A521760A	GER 019
A541165A	GER 017
A541184A	GER 052
A554616A	GER 033
A554711A	GER 035
A556536A	GER 067
A564796A	GER 030
A564837A	GER 031
A565527A	GER 029
A808239A	GER 045
A808422A	GER 043
A940318A	GER 019
A970041A	GER 046
A4050	VK 333
A422	KS 800
A4522	NVL 038
A4534	NVL 139
B14	ZK 111
B15	ZK 232
B4023	VK 104
B4025	VK 105
B4027	VK 106
B414	KS 700
B415	KS 750
B429	KS 650
B4514	EVL 4/6-F
B4515	EVL 026
B4516	EVL 029
B4528	EVL 036
B4529	EVL 080
C435	KS 386
CB012	KS 732
CB651	VK 388
CD601	ZM 001
CD602	ZM 001
CD604	ZM 003
CD605	ZM 017
CD856	ZM 001
CD862	ZM 020
CD863	ZM 005
CD864	ZM 018
CD866	ZM 039
CD867	ZM 002
CD868	ZM 003

**VALEO → DUCELLIER**

CD869	ZM 012
CD870	ZM 006
CD871	ZM 007
CD873	ZM 009
CD877	ZM 013
CD878	ZM 014
CD879	ZM 021
CD880	ZM 004
CD882	ZM 015
CD883	ZM 061
CD884	ZM 038
CD885	ZM 008
CK007	KS 736
D119	VK 370 G
D153	VK 453
D301	KS 387
D302	KS 221
D303	KS 223 V
D304	KS 900
D305	KS 215
D306	KS 381 V
D308	KS 578
D309	KS 574
D310	KS 481
D310	KS 615
D312	KS 727
D313	KS 716
D314	KS 709
D316	KS 724
D321	KS 732
D323	KS 733
D324	KS 825
D326	KS 829
D327	KS 826
D328	KS 827
D329	KS 391
D330	KS 399
D331	KS 401
D332	KS 409
D333	KS 479
D701	ZK 139
D702	ZK 141
D703	ZK 138
D704	ZK 271
D705	ZK 270
D707	ZK 269
D708	ZK 138
D801	VK 123
D803	VK 171
D804	VK 302
D805	VK 301
D806	VK 109
D807	VK 452
D808	VK 121
D809	VK 292 P
D810	VK 455
D811	VK 278
D812	VK 360
D814	VK 367
D815	VK 390
D816	VK 377
D842	VK 380 G
D870	VK 159 G
D901	EVL 4/6-D
D902	NVL 029
D903	NVL 030
D904	NVL 110
D905	EVL 082
D906	NVL 158
D907	NVL 127

**VALEO → DUCELLIER**

D908	NVL 160
D909	NVL 105
D911	NVL 028
D912	EVL 094
D913	EVL 138
D936	NVL 161
F24	ZK 183
F4036	VK 127
F420	KS 142 V
F4521	NVL 079
FTRO2	ZM 017
J436	KS 664
J437	KS 474
J438	KS 339
L22	ZK 174
L23	ZK 230
L4035	VK 251
L430	KS 496
L431	KS 170 M
L4520	NVL 082
L453	KS 719
M18	ZK 201
M19	ZK 220
M20	ZK 299
M30	ZK 282
M31	ZK 146
M32	ZK 309
M33	ZK 300
M4029	VK 113
M4030	VK 112
M4043	VK 273
M4044	VK 294
M4047	VK 157
M4048	VK 330
M4049	VK 505
M416	KS 290
M417	KS 283
M418	KS 285
M419	KS 183
M432	KS 492
M449	KS 730
M451	KS 729
M4518	NVL 058
M452	KS 818
M4530	EVL 075
M4533	EVL 033
M4535	NVL 129
M4536	EVL 105
MTR01	ZM 001
NB 163	GER 046
NB 165	GER 046
NB 166	GER 046
NB 175	GER 049
NB 180	GER 033
NB 191	GER 046
NB 193	GER 046
NB 411	GER 001
NB 411	GER 002
NB 412	GER 009
NB 413	GER 046
NB 417	GER 046
NB 431	GER 046
NB 456	GER 046
NB 466	GER 046
NB 492	GER 019
NB 926	GER 048
NB 976	GER 050
NB 982	GER 047
NC 171	GER 052
NC 184	GER 053

**VALEO → DUCCELLIER**

NC 328	GER 024
NC 333	GER 049
NC 886	GER 049
NC 985	GER 043
NC 987	GER 045
NC175	GER 054
NC176	GER 054
NC178	GER 017
NC187	GER 017
NC189	GER 016
NC191	GER 054
NC192	GER 016
P4040	VK 313
P446	KS 714 S
P447	KS 713 S
P4524	NVL 108
P4525	NVL 090
P4526	NVL 113
S4010	VK 129
S4013	VK 265
S4014	VK 275
S4015	VK 282
S4016	VK 274
S4017	VK 364
S4018	VK 474
S403	KS 200
S406	KS 850
S426	KS 519
S4508	NVL 094
S4510	EVL 061
S6	ZK 193
S9	ZK 313
T4042	VK 357
T4527	NVL 194
YM 1950	GER 043
YV 0913H	GER 042
YV 1654	GER 054
YV 1668H	GER 044
YV 1867H	GER 045
YV 1868H	GER 044
YV 1923	GER 019
YV 1965T	GER 043
YV 1969T	GER 043
YV 3970H	GER 043
YV 9966T	GER 043

**VALLEY FORGE**

VALLEY FORGE	BERU
VR175	GER 033
VR233	GER 028
VR321	GER 056
VR322	GER 069
VR409	GER 001
VR409	GER 002
VR411	GER 030
VR463	GER 066
VR500	GER 036

**VALMET**

VALMET	BERU
214611	GER 024
835330427	GER 007
835 331 888	GER 001
835 331 888	GER 002

**VAUXHALL**

VAUXHALL	BERU
1039559	KS 146
1978778	ZM 006
7101586	NVL 117
7118526	ZK 174

**VAUXHALL**

VAUXHALL	BERU
7139364	KS 170 M
7953383	KS 119
7953430	VK 184
7953448	KS 121

**VOLKSWAGEN/AUDI**

VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
00A 903 803	GER 014
00A 903 803 A	GER 014
021 903 803	GER 024
021 903 803 A	GER 024
021 903 803 B	GER 012
021 905 225	EVL 065
021 905 291 B	ZK 132
022 905 225	EVL 072
022 905 225 A	EVL 072
026 903 015 E	GER 019
026 905 207	VK 355
026 905 207 A	VK 360
026 905 225	EVL 096
026 905 225 J	EVL 073
026 905 225 K	EVL 138
027 905 207	VK 355
027 905 207 A	VK 355 S
027 905 225	EVL 029
028 903 803	GER 010
028 903 803	GER 024
028 903 803 A	GER 001
028 903 803 A	GER 002
028 903 803 B	GER 012
028 903 803 C	GER 012
028 903 803 E	GER 011
028 903 803 F	GER 043
028 903 803 G	GER 012
028 903 803 G	GER 011
028 905 295 B	ZK 255
030 905 207	VK 382
030 905 207 A	VK 519
030 905 225 A	EVL 155
030 905 241 A	GER 012
034 903 803	GER 004
034 905 207	VK 354 S
034 905 207 A	VK 354
034 905 207 B	VK 385 S
035 905 207	VK 257
035 905 207 A	VK 257
035 905 225	EVL 096
035 905 225 A	EVL 096
035 905 225 B	EVL 085
035 905 225 C	EVL 096
035 905 225 F	EVL 134
036 903 803 A	GER 019
036 905 207	VK 292 P
036 905 225 C	EVL 135
036 905 225 F	EVL 036
036 905 225 H	EVL 088
036 905 292 A	ZK 270
036 905 295 A	ZK 270
036 998 051	KS 650 PS
036 998 051 A	KS 650 PS
036 998 051 B	KS 709
036 998 051 C	KS 650 PS
036 998 051 D	KS 650 P
037 905 207	VK 444
039 905 225	EVL 104
043 903 803 B	GER 024
043 905 207	VK 106
043 905 225	EVL 029
043 905 225 A	EVL 029

**VOLKSWAGEN/AUDI**

VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
043 905 295	ZK 132
049 903 803 B	GER 001
049 903 803 B	GER 002
049 903 803 E	GER 001
049 903 803 E	GER 002
049 903 803 F	GER 001
049 903 803 F	GER 002
049 903 803 H	GER 019
049 905 207	VK 106
049 905 225	EVL 080
049 905 225 C	EVL 073
049 905 225 D	EVL 073
051 905 207	VK 407 S
052 903 803	GER 001
052 903 803	GER 002
052 905 207	VK 292 P
052 905 225	EVL 036
052 905 225 A	EVL 082
052 905 225 B	EVL 135
052 905 225 C	EVL 134
052 905 295	ZK 210
052 905 295 A	ZK 270
052 996 051 B	KS 709
052 998 051	KS 650 P
052 998 051 B	KS 709
052 998 051 D	KS 650 P
053 903 803	GER 001
053 903 803	GER 002
054 903 803	GER 012
054 903 803 A	GER 013
055 903 803	GER 046
055 903 804	GER 046
055 905 207	VK 307
055 905 225	EVL 073
055 905 225 B	EVL 085
058 905 207	VK 106
059 903 803	GER 024
059 903 803 A	GER 024
059 903 803 B	GER 001
059 903 803 B	GER 002
059 903 803 C	GER 001
059 903 803 C	GER 002
059 905 207	VK 154
059 905 207 A	VK 106
059 905 225	EVL 026
059 905 295	ZK 122
059 905 295 A	ZK 128
059 998 015	KS 700
059 998 051	KS 700
059 998 051 B	KS 653 P
060 905 225	EVL 091
060 905 295	ZK 211
063 903 803	GER 001
063 903 803	GER 002
067 905 225	EVL 090
067 905 225 A	EVL 090
068 903 803	GER 003
068 903 803 A	GER 005
068 903 803 B	GER 003
068 903 803 D	GER 003
070 903 803 A	GER 001
070 903 803 A	GER 002
070 905 225 A	EVL 098
071 905 225	EVL 089
071 905 225 A	EVL 089
073 905 207	VK 117
073 905 207 A	VK 192
073 905 225	EVL 015
073 905 225 A	EVL 041
073 905 295	ZK 258

**VOLKSWAGEN/AUDI**

VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
073 998 051	KS 700
077 905 205	VK 402
077 905 207	VK 402
078 903 803	GER 012
078 903 803 A	GER 043
078 903 803 B	GER 043
111 904 207 C	VK 104
111 905 207 B	VK 154
111 905 207 C	VK 104
111 905 225	NVL 010
111 905 225 B	NVL 017
111 905 225 C	EVL 4/6-Z
111 905 225 F	EVL 4/6-F
111 905 225 G	EVL 4/6-F
111 905 295	ZK 179
111 905 295 A	ZK 107
111 918 057	KS 069
111 998 051	KS 039
111 998 053	KS 600
111 998 055	KS 600
111 998 057	KS 069
111 998 059	KS 082
111 998 063	KS 750
113 905 207	VK 103
113 905 207 A	VK 106
113 905 207 B	VK 106
113 905 207 C	VK 106
113 905 207 D	VK 106
113 905 207 G	VK 106
113 905 225 B	EVL 4/6-G
113 905 225 E	EVL 030
113 905 225 F	EVL 066
113 905 295	ZK 101
113 905 295 C	ZK 123
114 905 295 Z	ZK 123
115 915 080	ZM 060
171 903 803	GER 046
181 905 225	EVL 029
181 905 225 C	EVL 029
181 998 053	KS 600
1 905 351 D	ZM 002
191 905 351 A	ZM 012
191 905 351 B	ZM 012
191 905 351 C	ZM 012
191 911 261 A	GER 001
211 905 205 N	ZK 129
211 905 225	NVL 010
211 905 225 B	EVL 066
211 905 351	ZM 002
211 905 351 A	ZM 002
211 905 351 B	ZM 002
211 905 351 D	ZM 002
211 905 351 E	ZM 002
311 905 295	ZK 110
311 905 295 A	ZK 129
311 905 295 B	ZK 118
311 905 295 C	ZK 125
311 905 295 D	ZK 110
311 998 063	KS 700
314 905 207	VK 102
411 903 803 A	GER 024
433 959 493 A	WZR 09K
440 905 105	ZM 031
443 905 105 B	ZM 031
443 905 105 C	ZM 030
443 905 105 D	ZM 030
443 905 105 E	ZM 030
4A0 905 105	ZM 030
4A0 905 351	ZM 027
535 905 115	ZM 036

VOLKSWAGEN/AUDI	BERU
701 905 104 A	ZM 014
867 905 351	ZM 014
867 905 352	ZM 013
89203152000000	EVL 4/6-Z
893 905105	ZM 030
8D0 905 351	ZM 028
J2700004010	GER 003
SP181	KS 039
SP183	KS 600
SP184	KS 600
SP185	KS 069
SP186	KS 082
SP189	KS 700
X03967837	ZM 015

VOLVO	BERU
0233910-9	KS 600
0238036-8	KS 045
0238258-8	EVL 027
0238859-3	KS 045
0240149-5	KS 039
0242652-7	KS 650 P
0243460	KS 700
0245664-2	KS 448
0769786	EVL 026
102746	GER 025
1214719	GER 024
1215477	GER 049
1215565	GER 049
1234519	GER 024
1259303	GER 049
1269920	VK 516 S
1269920-3	VK 516 S
1269921-1	EVL 040
1275174	ZM 036
1298429	ZM 001
1301692	KS 700
1306210	VK 150
1306210-4	VK 150
1306223-7	ZK 242
1308030	GER 024
1317809	ZM 002
1317820	ZM 001
1324617	GER 005
1332125	NVL 126
1332125-2	NVL 126
1332584	ZM 015
1332584-0	ZM 015
1336240	EVL 085
1336240-5	EVL 085
1336241	EVL 085
1346787-3	EVL 043
1346788-1	VK 177 S
1357418	EVL 042
1357418-1	EVL 042
1367052	EVL 042
1367052-6	EVL 042
1367777	ZM 036
1389425-8	EVL 134
1389939	ZM 002
1606935	GER 023
1625880	GER 023
1698185	GER 007
1698764	GER 008
214652	KS 650 P
214652	KS 650 P
215565	GER 049
233260	VK 154
233678	EVL 4/6-Z
233847	EVL 077

VOLVO	BERU
233848	VK 283 P
233922-2	EVL 077
238258	EVL 4/6-Z
239241	EVL 077
239598	VK 154
240149	KS 039
240190-9	ZK 106
240247	EVL 4/6-0
240305	EVL 4/6-0
241534	GER 024
241630	GER 025
241650-1	ZK 154
241653	VK 154
241664-2	KS 448
241664-2	KS 448
241664-2	KS 448
241669	VK 102
241808	GER 024
241960	GER 024
243462	VK 162
243632	VK 154
243655	KS 459
243657	EVL 015
243658	VK 117
243727	VK 154
243796	EVL 029
243797	VK 321
243799	KS 489
243800	ZK 131
243803	VK 117
243836	ZK 131
243903	EVL 029
243922	EVL 077
243923	VK 327
244332	GER 001
244332	GER 002
244426	GER 009
244489	GER 020
244612	GER 020
246585	GER 024
249264	GER 025
285230	ZM 039
292243	GER 049
3100113	EVL 4/6-0
3100134-0	KS 900
3100771	VK 109
3100771-9	VK 109
3102885	ZK 138
3267443	KS 900
3239266	GER 007
3277417	VK 109
3277442	VK 109
3277840-9	KS 800
3277854	VK 110
3277855-7	EVL 4/6-K
3277856	ZK 137
3277856-5	ZK 137
3292243	GER 049
3342161-1	VK 159 G
3342862-4	VK 370
33429051	GER 017
3343913	GER 017
3433338	ZM 033
3460220	ZM 033
3501921	ZM 040
3501921-5	ZM 040
3501922	ZM 039
3501944-7	VK 440
3507934	ZM 036
35237106	GER 005

VOLVO	BERU
3544570	GER 012
433346	ZM 033
460220	ZM 033
4785003	GER 026
530878	GER 024
531914	GER 024
546279	VK 321
588950	GER 024
6212039	GER 024
6212856	GER 053
6239266	GER 007
67115	GER 008
68353	GER 007
68499	GER 007
692061	GER 001
692061	GER 002
694060	GER 007
696702	GER 020
76977	EVL 4/6-Z
769778	NVL 016
76978	VK 102
77670	EVL 4/6-Z
870619	EVL 4/6-Z
870690	VK 154
870864	GER 025
872368	GER 055
900908	GER 007
9130110	GER 013
9130518	GER 013
9600908	GER 007

WEBCOM	BERU
WPR010	ZM 003

WEHRLER	BERU
55 000 001	GER 016
55 000 003	GER 017
55 000 008	GER 052
55 000 012	GER 047
55 000 014	GER 048
55 000 030	GER 036
55 033 004	GER 025
55 033 005	GER 026
55 053 002	GER 009
55 053 006	GER 006
55 116 387	GER 027
55 472 557	GER 031
55 519 001	GER 049
55 990 001	GER 024
55 990 010	GER 001
55 990 010	GER 002
55 990 011	GER 003
55 990 012	GER 005
55 994 010	GER 056
55 994 011	GER 063
55 994 012	GER 057

WOODAUTO	BERU
RTT 114A	GER 036
VRG3621	GER 046
VRG3626A	GER 028
VRG3626C	GER 029
VRG36275	GER 032
VRG3629	GER 009
VRG3634	GER 025
VRG3637	GER 026
VRG3639	GER 024
VRG3639B	GER 024
VRG3640C	GER 007
VRG3646	GER 049

WOODAUTO	BERU
VRG36601	GER 039
VRG3663	GER 037
VRG3664	GER 038
VRG3667	GER 018
VRG3686	GER 034
VRG3687	GER 034
VRG3688	GER 035
VRG36886	GER 040
VRG3692	GER 033
VRG3693A	GER 027
VRG3693C	GER 031
VRG3693J	GER 030
VRG4623	GER 019
VRG4640	GER 001
VRG4640	GER 002
VRG46401	GER 014
VRG46402	GER 012
VRG4640D	GER 021
VRG4642	GER 009
VRG46421	GER 007
VRG46422	GER 008
VRG4643	GER 003
VRG46516	GER 055
VRG46517	GER 043
VRG4652	GER 017
VRG46520	GER 042
VRG4655	GER 054
VRG4658	GER 017
VRG4660	GER 048
VRG4664	GER 052
VRG4667	GER 053
VRG4670	GER 056
VRG4670A	GER 057
VRG4670H	GER 061
VRG4671D	GER 063
VRG4673	GER 066
VRG4674	GER 063
VRG4677	GER 069
VRG46807	GER 070
VRG46809	GER 059
VRG46812	GER 064
VRG46817	GER 062
VRG46821	GER 060
VRG46852	GER 071
VRG46867	GER 065

ZASTAVA	BERU
1335356	VK 466
46602559	EVL 085
46620553	ZM 001
46627428	ZM 001

ZELMOT	BERU
23559	VK 507

ZÜNDAPP	BERU
24907901	ZA 506
24907906	KS 458
26507909	ZA 501
26507913	KS 436
26507930	KS 465
26607901	ZA 500
27607914	KS 436
27607917	KS 466
27807911	ZA 510
27807912	KS 710
28007903	ZA 509
28307702	ZA 503

- ▲ Распределение статического высокого напряжения
- не требуется
- нет в программе
  
- 17 частично
- 20 пока хватит заиаса
- 21 По запросу
- 23 Всички модели
- 51 Газовые двигатели
- 52 Вилочные погрузчики
- 60 Определить правильный бегунок распределителя зажигания на автомобиле
- 100 с винтом
- 101 с вентилированием
- 102 черного цвета
- 103 указание по монтажу
- 104 для дополнительного вентилятора ступень 1
- 105 для дополнительного вентилятора ступень 2
- 106 свинчены
- 107 отверстие
- 108 кулачки из полиамида
- 110 как GER 001, однако, с повышенным регулирующим напряжением
- 111 регулирующее напряжение
- 113 регулирование
- 114 опознавание последовательности зажигания
- 115 эпокси, с экранирующим колпачком
- 116 с вентиляционным сборником
- 118 Экранированный ротор распределителя зажигания
- 119 Неэкранированный ротор распределителя зажигания
- 124 Дополнительные резисторы
- 129 возможно повышение стартового напряжения
- 131 EVL = экранированный ротор
- 132 NVL = неэкранированный ротор
- 146 Полиэстр
- 147 с ограничением числа оборотов
- 152 белый
- 153 Пилообразное соединение
- 154 Соединение с вставным наконечником
- 155 Крепление с зацеплением
- 156 синий
- 157 с выемкой
- 159 Полиэстр, лакированный
- 170 Подключение
- 186 Контактное кольцо
- 190 Вентилятор для Porsche 924, старая модель
- 192 для кондиционера
- 194 Линия подключения
- 197 Обзор деталей системы зажигания
- 198 Ассортименты изготовителя
- 204 гнездо
- 205 3 шт. = 1 комплект
- 206 кассета
- 207 индуктивный
- 208 эхозффект
- 209 В комплекте с кабелями высокого напряжения с распределенным сопротивлением и наконечниками свечей (приклеены, неразъемное соединение)
- 211 экранирован
- 212 монтаж аналогичен
- 213 Порядок зажигания
- 214 Полиэстр, внутреннее лаковое покрытие
- 215 Полиэстр, с экранирующей крышкой
- 216 Полиэстр, внутреннее лаковое покрытие, с экранирующей крышкой
- 220 без дополнительной экранирующей оболочки
- 222 Габариты
- 223 Длина кабеля
- 224 Мощность
- 225 С резьбовой втулкой
- 227 Замена
- 228 2 шт./автомобиль
- 230 с фиксирующим выступом
- 231 промежуточная пластина для
- 232 Феноп
- 233 Полипропилен
- 234 с промежуточной пластиной
- 235 Полиэстр, без экранирующей крышки
- 236 Полиэстр, с внутренним лакированием, без экранирующей крышки
- 238 Перекодирование деталей других изготовителей → BERU
- 243 Система зажигания
- 263 заменено

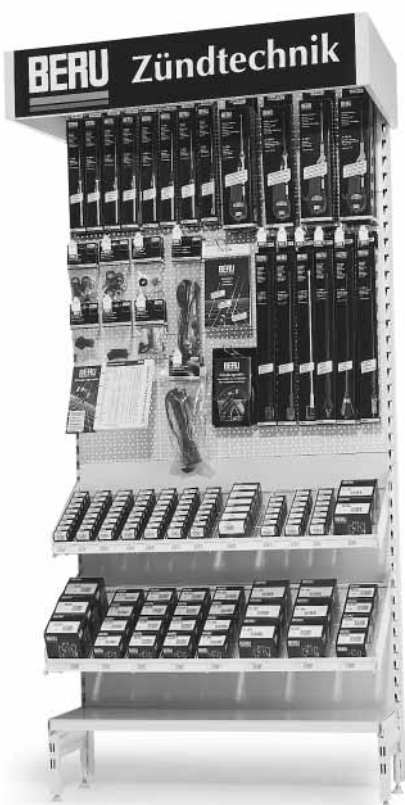
## Sistemas de venta

### ¡Simplemente más volumen de negocios...

... con el programa actual SB de Beru! Atractivas paredes SB y estantes de cable para productos con alta demanda, como son, bujías de encendido, bujías incandescentes, piezas, dispositivos de encendido, antenas, equipos de reequipamiento eco-compatibles y cables de encendido, facilitan la venta de SB.

Las disposición sistemática de los productos en la paredes SB permite un control óptico especialmente bueno - con un mínimo de espacio requerido.

Los embalajes de cartón son especialmente adecuados para los clientes (ya que hay valiosa información impresa para el consumidor). Estos embalajes facilitan el almacenamiento, ya que los embalajes de mercancía de almacén y los embalajes de mercancía SB son en gran parte idénticos. Gracias a las etiquetas de precios que están en los ganchos SB, no hace falta perder el tiempo innecesariamente etiquetando cada embalaje individual con su precio. Sistemas de venta SB de Beru - la ayuda intensa para la venta en sus espacios y salas de ventas.



## Sistemi di vendita

### Semplicemente maggior fatturato...

... con l'attuale programma self-service Beru!

Sympatiche pareti self-service e supporti per i prodotti maggiormente richiesti, quali candele, candelette, particolari di accensione, antenne, kit opzionali per la tutela ambientale e cavi di accensione, facilitano la vendita in self-service. La disposizione particolarmente chiara e sistematica dei prodotti nelle pareti self-service richiede un ingombro minimo.

Particolarmente «a misura di cliente» (poiche' contenenti preziose informazioni per gli utilizzatori) sono le confezioni in cartone, non nocive per l'ambiente. Esse servono a semplificare la tenuta di magazzino, infatti le confezioni dei prodotti di magazzino e quelle per il self-service sono per lo piu' identiche. Grazie alle targhette dei prezzi applicate sui ganci del self-service non occorre perdere tempo per applicare i prezzi su ciascuna confezione. Sistemi di vendita self-service Beru - l'intensivo supporto nei Vostri locali di vendita.

## СИСТЕМЫ ПРОДАЖИ

### Просто больше оборота...

...с помощью последней программы BERU SB!

Интересные стены SB и кабельные стойки для таких продуктов высокого спроса, как свечей зажигания, свечей накаливания, частей зажигания, антенн, комплектов запасных частей для защиты окружающей среды, которые могут монтироваться дополнительно, а также проводов к зажиганию облегчают продажу SB. Систематичное размещение продуктов в стенах SB позволяет легко найти необходимое, и это при минимальной потребности в месте. Об особой заботе о покупателе говорят отвечающие требованиям по защите окружающей среды картонные упаковки, так как на них напечатана ценная для потребителя информация. Такие упаковки упрощают также и хранение на складе, так как складские упаковки и упаковки с товаром SB большей частью идентичны. Благодаря ярлыкам-ценникам, расположенным на крючке SB, отпадает необходимость в указании цены на каждой отдельной упаковке, что занимает много времени. Системы BERU SB для продажи эффективно облегчают продажу в Ваших помещениях для продажи.



## Cos'hanno in comune i costruttori di automobili in tutto il mondo?

Essi richiedono affidabilità assoluta e si assicurano la multiennale esperienza di specialisti. Essi promuovono il pensiero innovativo ed un'eccellente qualità di prodotto. Per tale motivo essi equipaggiano i vostri veicoli con prodotti originali di marca Beru. La Beru investe in maniera permanente in tutta una serie di provvedimenti per l'assicurazione della qualità e la protezione dell'ambiente. Gli stabilimenti del gruppo Beru sono certificati secondo le norme di qualità valide in tutto il mondo come ad es. DIN ISO 9001:2000. In Germania si adempie anche ai requisiti ISO/TS 16949 e DIN EN ISO 14001. I certificati vengono sostituiti regolarmente ed in relazione allo stato attuale corrispondente. Con ogni prodotto originale di marca Beru i nostri clienti nei primi montaggi, nel commercio e nelle officine ottengono la sicurezza di un'alta qualità di prodotto, di una ottimale disponibilità e un ottimo rapporto prezzo/prodotto.

### Garanzia di prodotto Beru

Le parti dell'accensione e gli accessori riportati nel presente catalogo possono essere usati in tutti i motori come descritto dalla nostra raccomandazione. La Beru non risponde per errori di contenuto o di stampa palesi, il cui riconoscimento cade sotto l'obbligo di diligenza dell'utilizzatore. La Beru risponde per l'integrità assicurata nell'ambito dello stato odierno della tecnica. Se è possibile comprovare che il motore ha subito danni nonostante che i prodotti Beru siano stati usati rispettando le nostre raccomandazioni, ci prendiamo carico parzialmente o totalmente delle spese causate per la riparazione del danno. La Beru decide sul risarcimento dei danni dietro presentazione dei prodotti Beru reclamati, dei componenti del motore danneggiati e delle relative fatture, a condizione che i prodotti Beru siano stati manipolati correttamente.

Come dalle nostre condizioni generali di contratto, la garanzia per prodotti difettosi è di 24 mesi, a eccezione dei difetti causati da normale usura.

## Что общего у изготовителей автомобилей во всем мире?

Они требуют абсолютной надежности и заручаются многолетним опытом специалистов. Они нуждаются в инновационном мышлении и высочайшем качестве продукции. Поэтому они оборудуют свои автомобили фирменными изделиями Beru. Фирма Beru постоянно инвестирует средства в широкомасштабные мероприятия по обеспечению качества и охране окружающей среды. Изделия группы Beru сертифицируются по признанным во всем мире нормам качества как, например, DIN ISO 9001:2000. Кроме того, в Германии они удовлетворяют требования ISO/TS 16949 и DIN EN ISO 14001. Сертификаты регулярно обновляются и соответствуют актуальному уровню. Приобретая каждое фирменное изделие Beru, наши заказчики на предприятиях первой сборки, в торговле и в авторемонтных мастерских получают гарантию высокого качества, оптимальной эксплуатационной готовности в сочетании с прекрасным соотношением цены и эксплуатационных характеристик.

### Гарантия на продукцию Beru

Приведенные в данном каталоге детали системы зажигания и комплектующие детали могут быть использованы во всех двигателях в соответствии с нашими рекомендациями. На явные ошибки и очевидные опечатки распространяется обязанность внимательного подхода со стороны потребителя. Фирма Beru несет гарантийную ответственность за отсутствие дефектов и гарантированные характеристики согласно соответствующему уровню техники. В случае, если доказано возникновение ущерба двигателя несмотря на выполнение наших рекомендаций по использованию продукции Beru, мы полностью или частично компенсируем затраты по устранению ущерба. После получения рекламированной продукции Beru, поврежденных деталей двигателя и ремонтной документации фирма Beru принимает решение о компенсации затрат. Основным условием для этого является надлежащее обращение с продукцией Beru. Гарантийный срок на неисправные продукты составляет 24 месяца согласно нашим общим условиям заключения сделок. На нормальный износ гарантия не распространяется.

## Co wspólnego mają producenci samochodów na całym świecie?

Wymagają absolutnej niezawodności i korzystają z wieloletnich doświadczeń specjalistów. Żądają innowacyjnego myślenia i produktów o doskonałej jakości. Dlatego instalują w swoich pojazdach oryginalne produkty marki Beru. Beru stale inwestuje w cały szereg przedsięwzięć, mających na celu zapewnienie najwyższej jakości oraz ochrony środowiska naturalnego. Zakłady Grupy Beru posiadają ważne na całym świecie certyfikaty spełnienia norm jakościowych np. DIN ISO 9001:2000, a wszystkie niemieckie zakłady Beru spełniają wymagania norm ISO/TS 16949, oraz DIN EN ISO 14001. Certyfikaty te są regularnie odnawiane każdorazowo zgodnie z aktualnymi wymaganiami. Z każdym oryginalnym produktem marki Beru, czy to w formie oryginalnego wyposażenia pojazdu, czy też nabywanym w handlu lub instalowanym w warsztacie samochodowym, dostają nasi klienci pewność najwyższej jakości, optymalną dostępność oraz doskonały stosunek ceny do właściwości użytkowych wyrobu.

### Gwarancja na produkty Beru

Zamieszczone w tym katalogu elementy układu zapłonowego i akcesoria mogą być stosowane zgodnie z naszymi zaleceniami do wszystkich silników. W ramach obowiązku staranności użytkownika leży wykluczenie dostrzegalnych pomyłek lub widocznych błędów w druku. Firma Beru udziela gwarancji na bezusterkowość oraz deklarowane właściwości produktów, zgodnie z aktualnym stanem techniki. Jeżeli produkty Beru będą stosowane zgodnie z naszymi zaleceniami i pomimo tego dojdzie do dających się uduodnic uszkodzeń silnika, wówczas przejmujemy w całości lub częściowo koszty związane z usunięciem tych szkód. Firma Beru podejmuje decyzję o pokryciu kosztów po przedłożeniu reklamowanych produktów Beru, uszkodzonych części silnika oraz rachunków za przeprowadzone naprawy. Podstawowym tego warunkiem jest prawidłowe postępowanie się produktami Beru. Okres gwarancji na wadliwe wyroby wynosi 24 miesiące zgodnie z naszymi ogólnymi warunkami handlowymi. Gwarancja nie obejmuje normalnego zużycia się części na skutek eksploatacji.

## Τι κοινό έχουν οι κατασκευαστές αυτοκινήτων σε όλον τον κόσμο?

Απαιτούν τέλεια ποιότητα και αξιοπιστία και διασφαλίζουν τις απαιτήσεις τους με την πολυετή πείρα των ειδικών. Απαιτούν καινοτομία σκέψης και άψογη ποιότητα προϊόντων. Για όλους αυτούς τους λόγους εξοπλίζουν τα οχήματά τους με γνήσια προϊόντα ποιότητας Beru. Η εταιρία Beru επενδύει συνεχώς σε μία σειρά εκτενών μέτρων με σκοπό τη διασφάλιση ποιότητας και την προστασία του περιβάλλοντος. Στα εργοστάσια του Ομίλου Beru έχουν απονεμηθεί τίτλοι πιστοποίησης ποιότητας με παγκόσμια ισχύ όπως π.χ. το πρότυπο DIN ISO 9001:2000. Στη Γερμανία παράλληλα εκπληρώνονται οι απαιτήσεις σύμφωνα με τα πρότυπα ISO/TS 16949, και DIN EN ISO 14001. Οι τίτλοι πιστοποίησης ποιότητας ανανεώνονται τακτικά και ανταποκρίνονται στην εκάστοτε ενημερωμένη κατάσταση. Με κάθε γνήσιο προϊόν ποιότητας Beru οι πελάτες μας της αυτοκινητοβιομηχανίας, το εμπόριο και τα συνεργεία αποκτούν τη διασφάλιση ύψιστης ποιότητας προϊόντος, άριστος τρόπο διάθεσης και έξοχης σχέσης μεταξύ τιμής και προσφοράς.

### Εγγύηση προϊόντων Beru

Τα εξαρτήματα ανάφεξης και τα άλλα εξαρτήματα που αναφέρονται στον παρόντα κατάλογο, μπορούν σύμφωνα με τις συστάσεις μας να χρησιμοποιηθούν σε όλα τα είδη των κινητήρων. Η ευδιάκριτη πλάνη ή τα προφανή τυπογραφικά λάθη υποκρίνεται στην υποχρέωση καταβολής εμπέλιαις του χρήστη. Για τη λειτουργία χωρίς βλάβες η εταιρία Beru παρέχει εγγύηση σύμφωνα με την εκάστοτε εξέλιξη της τεχνολογίας. Σε περίπτωση που προκληθούν αποδεδειγμένες βλάβες στον κινητήρα, παρά το γεγονός ότι η χρήση των προϊόντων Beru έγινε σύμφωνα με τις συστάσεις μας, αναλαμβάνουμε εξ ολοκλήρου ή εν μέρει τα έξοδα για την αποκατάσταση της βλάβης. Κατόπιν επίδειξης των ελαττωματικών προϊόντων Beru, των εξαρτημάτων κινητήρα με εμφανή βλάβη και των αποδεικτικών επισκευής, η εταιρία Beru αποφασίζει για την ανάληψη των εξόδων. Βασική προϋπόθεση για την ανάληψη των εξόδων είναι ο κανονικός χειρισμός των προϊόντων Beru. Η προθεσμία παροχής εγγύησης για ελαττωματικά προϊόντα ανέρχεται σε 24 μήνες σύμφωνα με τους γενικούς όρους συναλλαγών μας. Από την περίπτωση αυτή

## Miben egyeznek meg világszerte a gépkocsigyártó cégek?

Teljes megbízhatóságot várnak el és biztosítják a maguk számára specialistiká sokévi tapasztalatát. Innovatív gondolkodást és kiváló termékminőséget követelnek. Ezért szerelik fel a gépkocsikat originál Beru márkatermékekkel. A Beru cég a minőségbiztosítás és a környezetvédelem érdekében állandó jelleggel egy sor átfogó intézkedésbe investál. A Beru Gruppe üzemi megkapták a világszerte érvényes minőség normát mint például a DIN ISO 9001:2000. Ezenkívül Németországban megfelelnek az ISO/TS 16949 és a DIN EN ISO 14001 követelményeknek. A tanúsítvány-okat rendszeresen újítják és ezek megfelelnek a mindenkor legaktuálisabb szintnek. Vevőink minden egyes eredeti Beru márkatermékekkel a gyári felszerelésben, a kereskedelemben és a javítóműhelyben a kimagasló termékminőség, az optimális rendelkezésre állás és a kiváló ár/értékméret arány biztonságát élvezhetik.

### Beru termékjótállás

Ebben a katalógusban felsorolt gyújtási alkatrészek és tartozékok ajánlásunknak megfelelően minden motorban használhatók. Felismerető tévedések vagy nyilvánvaló nyomdahibák esetén a felhasználók gondossági kötelezettségük érvényesül. A hibamentességért és a biztosított tulajdonságokért a Beru a technika mindenkori állásának megfelelően jótáll. Ha a Beru termékeit az ajánlásunknak megfelelően alkalmazzák és ezáltal a motoron ennek ellenére bizonyítható meghibásodások lépnek fel, akkor teljes mértékben vagy részben átvesszük a hibák elhárításának a költségeit. Kifogásolt Beru termékek, vagy meghibásodott motorrészek és javítás nyugták felmutatása után a Beru dönt a költségek átvállalásáról. Ennek alapvető feltétele mindig a Beru termékek szakszerű használata. A hibás termék miatti jótállási idő 24 hónap cégünk általános üzleti feltételei alapján. Kivételt képez ez alól a természetes elhasználódás.

Printed in Germany · 30.12.05 · Best.-Nr. 5 000 004 003  
BERU® is a Registered Trademark of BorgWarner BERU Systems GmbH  
CATBU501

 **FEDERAL  
MOGUL**

Global Aftermarket EMEA bvba  
Prins Boudewijnlaan 5  
2550 Kontich • Belgium

[www.federalmogul.com](http://www.federalmogul.com)  
[www.beru.com](http://www.beru.com)

 [www.fmecat.eu](http://www.fmecat.eu)

Perfection  
built in

