

# BBT

Automotive Components GmbH  
German Technology

## OLDTIMER KATALOG



## CLASSIC CAR PARTS

IGNITION TECHNOLOGY

ZÜNDUNGSTECHNIK

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Zyl. Litre Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>ALFA ROMEO</b>						
<b>ALFETTA (116_)</b>						
1.6 (116.B1A)	AR 01600	1975-01	1984-12	1,6 4	79	ZK1037
1.8 (116.B2)	AR 01678	1979-10	1984-12	1,8 4	90	ZK1037
2.0 (116.55F, 116.56F, 116.55N, 116.56N)	AR 01655, AR 01713, AR 10520	1978-07	1984-12	2,0 4	97	ZK1037
1.8 (11608)	AR 01608	1979-10	1984-12	1,8 4	89	ZK1037
1.8 (11608, 11642)	AR 01608 X	1974-07	1982-04	1,8 4	85	ZK1037
2.0 (116.55G, 116.56G)	AR 01623	1977-03	1980-02	2,0 4	89	ZK1037
<b>ALFETTA GT (116_)</b>						
1.6 (11604)	AR 01600	1976-01	1982-09	1,6 4	79	ZK1037
1.8 (11610)	AR 01608 X	1974-01	1976-12	1,8 4	85	ZK1037
1.8 (11610, 11654)	AR 01608	1974-06	1976-12	1,8 4	89	ZK1037
2.0 (11636, 11610)	AR 01655	1977-06	1984-12	2,0 4	96	ZK1037
2.0 (11610)	AR 01623	1978-07	1986-01	2,0 4	89	ZK1037
<b>GIULIETTA (116_)</b>						
1.6 (116.50B)	AR 01600	1977-10	1985-04	1,6 4	79	ZK1037
1.8 (116.AA, 116.AB)	AR 01678	1979-04	1985-04	1,8 4	90	ZK1037
2.0 (116.A1A)	AR 01655, AR 11671	1980-06	1985-04	2,0 4	96	ZK1037
1.8 Turbo (116)	AR 01354	1984-01	1985-12	1,8 4	110	ZK1037
2.0 Turbo (116)	AR 01699	1983-04	1985-06	2,0 4	125	ZK1037
<b>GTV (116_)</b>						
2.0 (116.36 E)	AR 06212	1985-01	1985-12	2,0 4	94	ZK1037
2.0 (11636)	AR 01655, AR 06212	1978-07	1986-01	2,0 4	96	ZK1037
6 2.5 (116.CA)	AR 01646	1980-11	1987-02	2,5 6	116	ZK1037
<b>SPIDER (115_)</b>						
1600 (11535)	AR 00526	1976-03	1990-12	1,6 4	76	ZK1037
2000 (11538, 115661)	AR 00515	1986-08	1990-12	2,0 4	92	ZK1037
1600 (115A2)	AR 01563	1990-01	1993-12	1,6 4	79	ZK1017
2000 (11538, 115A1)	AR 00515, AR 01590	1977-01	1993-12	2,0 4	93	ZK1022
2000 (115680, 115681)	AR 01544	1986-08	1990-12	2,0 4	85	ZK1037
2000 (115A1A)	AR 01588	1990-01	1993-12	2,0 4	88	ZK1022
<b>BMW</b>						
<b>315</b>						
Kabriolett	M315/x, M315/4, Frazer-Nash BMW Type 34	1934-04	1936-09	1,5 6	25	ZKC153
Cabrio-Limousine	M315/x, M315/4, Frazer-Nash BMW Type 34	1934-04	1936-09	1,5 6	25	ZKC153
Limousine	M315/x, M315/4, Frazer-Nash BMW Type 34	1934-04	1936-09	1,5 6	25	ZKC153
Tourenwagen	M315/x, M315/4, Frazer-Nash BMW Type 34	1935-04	1936-04	1,5 6	25	ZKC153
<b>319</b>						
Limousine 1.9	M319/-, M319/2, M319/4	1934-09	1937-05	1,9 6	33	ZKC152
Kabriolett 1.9	M319/-, M319/2, M319/4	1934-01	1936-10	1,9 6	33	ZKC152
Tourenwagen 1.9	M319/-, M319/2, M319/4	1934-01	1937-12	1,9 6	33	ZKC152
<b>320</b>						
Limousine 2,0	M320/-; M320/1	1936-02	1938-12	2,0 6	33	ZKC152
Kabriolett 2,0	M320/-; M320/1	1936-02	1938-12	2,0 6	33	ZKC152
<b>321</b>						
Limousine 2,0	M320/5; M320/6	1938-12	1941-04	2,0 6	33	ZKC152
Kabriolett 2,0	M320/5; M320/6	1938-12	1941-04	2,0 6	33	ZKC152
<b>326</b>						
Limousine 2.0	M326/-	1936-02	1941-04	2,0 6	36	ZKC152
Kabriolett 2.0	M326/-	1936-12	1941-04	2,0 6	36	ZKC152

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Zyl. Litre Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>327</b>						
Sportkabriolett 2.0	M327/-, M327/1	1937-07	1941-04	2,0 6	40	ZKC152
Sport-Coupé 2.0	M327/-, M327/1	1938-09	1941-04	2,0 6	40	ZKC152
<b>1500-2000 (115, 116, 118, 121)</b>						
2000,0	M10 B20	1968-09	1972-07	2,0 4	74	ZK0916
<b>1502-2002 (E10)</b>						
1602,0	M10 B16 A	1971-04	1975-07	1,6 4	63	ZK0916
1802,0	M10 B18 (05.71-.)	1971-05	1975-07	1,8 4	66	ZK0916
2002,0	M10 B20 A	1968-02	1975-07	2,0 4	74	ZK0916
2002 Tii	M10 B20 (23EA)	1971-04	1975-06	2,0 4	96	ZK0916
1600/2	M10 B16 A	1967-12	1971-12	1,6 4	63	ZK0916
2002 Turbo	M10 B20 (22T A) (01.74-.)	1974-01	1975-07	2,0 4	125	ZK0916
<b>1502-2002 Cabriolet (E10)</b>						
2002,0	M10 B20	1971-05	1975-07	2,0 4	74	ZK0916
<b>2.5-3.2 Coupe (E9)</b>						
2.5 CS	M30 B25	1974-09	1976-03	2,5 6	110	ZK0925
2800 CS	M30 B28	1969-01	1971-04	2,8 6	125	ZK0925
3.0 CS	M30 B30	1971-05	1976-03	3,0 6	132	ZK0925
3.0 CSi	M30 B30	1971-07	1976-03	3,0 6	147	ZK0925
<b>2000 Coupe (120)</b>						
CS	M10 B20	1965-10	1970-06	2,0 4	88	ZK0916
<b>2500-3.3 (E3)</b>						
3.0 S	M30 B30	1971-05	1977-04	3,0 6	132	ZK0925
3.0 Si	M30 B30	1975-10	1977-04	3,0 6	143	ZK0925
3.0 Si	M30 B30	1971-07	1975-09	3,0 6	147	ZK0925
2500,0	M30 B25 (10.73-10.76)	1968-10	1977-04	2,5 6	110	ZK0925
2800,0	M30 B28	1968-10	1975-07	2,8 6	125	ZK0925
2.8 L	M30 B28	1975-02	1977-04	2,8 6	125	ZK0925
3.0 L	M30 B30	1975-02	1977-04	3,0 6	132	ZK0925
<b>3 (E21)</b>						
316,0	M10 B16 (164VA)	1975-08	1980-08	1,6 4	66	ZK0924
318,0	M10 B18 (184VA)	1975-08	1980-08	1,8 4	72	ZK0924
<b>3 (E30)</b>						
316,0	M10 B18 (184VD)	1983-09	1988-06	1,8 4	66	ZK0905i
316,0	M10 B18 (184VD)	1983-09	1988-06	1,8 4	66	ZK0908
316 i	M40 B16 (164E1)	1987-09	1991-06	1,6 4	73	ZK0905i
316 i	M40 B16 (164E1)	1988-07	1991-06	1,6 4	75	ZK0905i
316 i	M10 B18 (184KA)	1987-08	1988-08	1,8 4	75	ZK0908
318 i	M40 B18 (184E1)	1987-06	1991-12	1,8 4	83	ZK0905i
318 i	M40 B18 (184E1)	1987-09	1991-06	1,8 4	85	ZK0905i
318 i	M10 B18 (184EA) (-.09.83), M10 B18 (184EB), M10 B18 (184EZ) (-.09.83)	1982-09	1987-08	1,8 4	77	ZK0908
320 i	M20 B20 (206EB)	1982-09	1991-12	2,0 6	92	ZK0902
320 i	M20 B20 (206EB)	1982-09	1991-12	2,0 6	92	ZK0936i
320 i	M20 B20 (206KA)	1986-10	1991-04	2,0 6	95	ZK0936i
323 i	M20 B23 (236EC), M20 B23 (236EW)	1983-09	1986-09	2,3 6	110	ZK0902
325 i	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-12	1991-06	2,5 6	125	ZK0936i

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
325 i	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-12	1991-06	2,5	6	125	ZK0903i
325 i	M20 B25 (256E1) (-.09.87), M20 B25 (256E2) (09.87-11.89)	1983-09	1989-11	2,5	6	126	ZK0936i
316 (Ecotronic)	M10 B18 (184VD)	1983-09	1988-06	1,8	4	66	ZK0908
325 e 2.7	M20 B27 (276KA), M20 B27 (276KB)	1983-10	1988-12	2,7	6	90	ZK0903i
325 e 2.7	M20 B27 (276KB)	1985-01	1987-08	2,7	6	95	ZK0906i
325 e 2.7	M20 B27 (276KB)	1985-01	1987-08	2,7	6	95	ZK0912
325 i X	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-03	1987-12	2,5	6	126	ZK0936i
325 i X	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-03	1987-12	2,5	6	126	ZK0906i
325 i X	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-09	1991-08	2,5	6	125	ZK0936i
325 i X	M20 B25 (256E1), M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1986-09	1991-08	2,5	6	125	ZK0903i
M3 2.3	S14 B23 (234EA), S14 B23 (234S1), S14 B23 (234S2)	1986-07	1991-06	2,3	4	143	ZK0923
M3 2.3	S14 B23 (234EA), S14 B23 (234S2)	1986-01	1990-12	2,3	4	158	ZK0923
M3 2.3	S14 B23 (234EA), S14 B23 (234S2)	1987-02	1989-05	2,3	4	147	ZK0923
M3 EVO I 2.3	S14 B23 (234EA)	1988-10	1990-10	2,3	4	162	ZK0923
M3 EVO II 2.5	S14 B25 (254S1)	1990-01	1992-01	2,5	4	175	ZK0923
<b>3 Cabriolet (E30)</b>							
318 i	M40 B18 (184E1)	1990-09	1993-10	1,8	4	83	ZK0905i
320 i	M20 B20 (206KA)	1986-05	1993-11	2,0	6	95	ZK0936i
325 i	M20 B25 (256E2), M20 B25 (256EX), M20 B25 (256K1)	1987-08	1993-11	2,5	6	125	ZK0936i
325 i	M20 B25 (256E1) (-.09.87), M20 B25 (256E2) (09.87-.)	1985-12	1987-12	2,5	6	126	ZK0936i
M3 2.3	S14 B23 (234EA)	1988-06	1991-06	2,3	4	143	ZK0923
<b>3 Touring (E30)</b>							
316 i	M40 B16 (164E1)	1991-09	1994-06	1,6	4	73	ZK0905i
316 i	M40 B16 (164E1)	1991-09	1994-06	1,6	4	75	ZK0905i
318 i	M40 B18 (184E1)	1989-04	1994-06	1,8	4	83	ZK0905i
320 i	M20 B20 (206KA)	1988-01	1991-12	2,0	6	95	ZK0936i
325 i	M20 B25 (256K1)	1987-07	1993-03	2,5	6	125	ZK0936i
325 i X	M20 B25 (256K1)	1988-06	1993-10	2,5	6	125	ZK0936i
325 i X	M20 B25 (256K1)	1988-06	1993-10	2,5	6	125	ZK0906i
<b>315/1</b>							
Sportwagen	M315/x, M315/4, Frazer-Nash BMW Type 34	1934-04	1935-07	1,5	6	25	ZKC153
<b>319/1</b>							
Sportwagen 1.9	M319/., M319/2, M319/4	1935-02	1936-07	1,9	6	33	ZKC152
<b>327/28</b>							
Sportkabriolett 2.0	M328/., M328/1	1938-06	1940-04	2,0	6	58	ZKC152
Sport-Coupé 2.0	M328/., M328/1	1938-10	1939-10	2,0	6	58	ZKC152
<b>5 (E12)</b>							
520,0	M10 B20	1972-06	1979-01	2,0	4	85	ZK0924
<b>5 (E28)</b>							
518,0	M10 B18 (184VC), M10 B18 (184VD)	1981-06	1984-09	1,8	4	66	ZK0908
518 i	M10 B18 (184EB)	1981-05	1987-12	1,8	4	77	ZK0908
520 i	M20 B20 (206KA)	1985-08	1987-12	2,0	6	95	ZK0906i
520 i	M20 B20 (206EA), M20 B20 (206EB), M20 B20 (206EC), M20 B20 (206EZ)	1981-06	1987-12	2,0	6	92	ZK0902

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
520 i	M20 B20 (206EA), M20 B20 (206EB), M20 B20 (206EC), M20 B20 (206EZ)	1981-06	1987-12	2,0	6	92	ZK0910
520 i	M20 B20 (206EA), M20 B20 (206EB), M20 B20 (206EC), M20 B20 (206EZ)	1981-06	1987-12	2,0	6	92	ZK0939i
525 i	M30 B25 (256EA)	1981-06	1987-12	2,5	6	110	ZK0939i
525 i	M30 B25 (256EA)	1981-06	1987-12	2,5	6	110	ZK0909
528 i	M30 B28 (286EA)	1981-06	1987-12	2,8	6	135	ZK0909
M5	M88/3, S38 B35 (356ED)	1985-08	1987-12	3,5	6	210	ZKC151
525 e	M20 B27 (276EB) (09.85-), M20 B27 (276KB) (12.86-.)	1985-09	1987-12	2,7	6	95	ZK0906i
525 e	M20 B27 (276EA)	1983-03	1987-12	2,7	6	92	ZK0912
535 i, M 535 i	M30 B34 (346KA)	1985-01	1987-12	3,4	6	141	ZK0914
<b>5 (E34)</b>							
518 i	M40 B18 (184E1)	1989-09	1994-04	1,8	4	83	ZK0905i
520 i	M20 B20 (206KA)	1987-06	1990-09	2,0	6	95	ZK0915i
520 i	M20 B20 (206KA)	1987-06	1990-09	2,0	6	95	ZK0935i
525 i	M20 B25 (256K1)	1988-02	1990-08	2,5	6	125	ZK0915i
525 i	M20 B25 (256K1)	1988-02	1990-08	2,5	6	125	ZK0935i
530 i	M30 B30 (306KA)	1988-01	1990-04	3,0	6	138	ZK0904i
530 i	M30 B30 (306KA)	1988-01	1990-04	3,0	6	138	ZK0922i
535 i	M30 B34 (346KB)	1987-11	1993-02	3,4	6	155	ZK0904i
535 i	M30 B34 (346KB)	1987-11	1993-02	3,4	6	155	ZK0922i
M5	S38 B36 (366S1)	1988-09	1992-03	3,6	6	232	ZK0945i
<b>6 (E24)</b>							
628 CSi	M30 B28	1979-09	1987-08	2,8	6	135	ZK0909
630 CS	M30 B30	1976-04	1979-08	3,0	6	136	ZK0909
635 CSi	M30 B34 (346KA)	1984-12	1986-12	3,4	6	136	ZK0914
635 CSi	M30 B34 (346KB)	1987-07	1989-04	3,4	6	155	ZK0917i
635 CSi	M30 B35 (346EC), M30 B35 (L-Jetronic,10:1) (10.82-10.84), M30 B35 (Motronic,10:1) (10.84-08.88)	1978-06	1982-04	3,5	6	160	ZK0909
635 CSi	M30 B35 (346EC), M30 B35 (L-Jetronic,10:1) (10.82-10.84), M30 B35 (Motronic,10:1) (10.84-08.88)	1978-06	1982-04	3,5	6	160	ZK0901
M 635 CSi	M88/3, M88 B35 (356ED), S38 B35 AF	1984-04	1988-12	3,5	6	210	ZKC151
<b>7 (E23)</b>							
728,0	M30 B28	1977-05	1979-08	2,8	6	125	ZK0913
730,0	M30 B30	1977-05	1979-08	3,0	6	135	ZK0913
728 i	M30 B28	1977-09	1986-08	2,8	6	135	ZK0909
733 i	M30 B32	1977-05	1986-08	3,2	6	145	ZK0914
733 i	M30 B32	1977-05	1986-08	3,2	6	145	ZK0901
735 i	M30 B34 (346KA)	1984-05	1986-09	3,4	6	136	ZK0914
<b>7 (E32)</b>							
730 i, iL	M30 B30 (306KA)	1987-03	1994-03	3,0	6	138	ZK0904i
730 i, iL	M30 B30 (306KA)	1987-03	1994-03	3,0	6	138	ZK0922i
730 i, iL	M30 B30 (306EA)	1985-03	1989-01	3,0	6	145	ZK0904i
730 i, iL	M30 B30 (306EA)	1985-03	1989-01	3,0	6	145	ZK0922i
735 i, iL	M30 B34 (346KB)	1986-06	1992-07	3,4	6	155	ZK0904i
735 i, iL	M30 B34 (346KB)	1986-06	1992-07	3,4	6	155	ZK0922i
735 i, iL	M30 B35 (Motronic,9.2:1)	1986-07	1989-01	3,4	6	162	ZK0904i
735 i, iL	M30 B35 (Motronic,9.2:1)	1986-07	1989-01	3,4	6	162	ZK0922i
750 i, iL V12	M70 B50 (5012A)	1987-09	1994-09	5,0	12	220	ZK0918i
750 i, iL V12	M70 B50 (5012A)	1987-09	1994-09	5,0	12	220	ZK0920i
750 i, iL V12	M70 B50 (5012A)	1987-09	1994-09	5,0	12	220	ZK0921i

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
750 i, iL V12	M70 B50 (5012A)	1987-09	1994-09	5,0	12	220	ZK0931i
750 i, iL V12	M70 B50 (5012A)	1987-09	1994-09	5,0	12	220	ZK0932i
<b>M1 (E26)</b>							
3.5	M88	1979-05	1983-05	3,5	6	204	ZKC150
<b>Z1 Roadster</b>							
2.5	M20 B25 (256K1)	1988-06	1991-06	2,5	6	125	ZK0933i
<b>BMW/EMW</b>							
<b>340/1</b>							
Limousine 2.0	---	1949-01	1955-12	2,0	6	40	ZKC152
<b>340/2</b>							
Limousine 2.0	---	1949-01	1955-12	2,0	6	40	ZKC152
<b>BORGWARD</b>							
<b>ISABELLA</b>							
1.5	G	1954-06	1962-02	1,5	4	55	ZKC122
1.5	---	1954-06	1956-07	1,5	4	44	ZKC122
1.5	---	1956-08	1961-07	1,5	4	62	ZKC122
<b>ISABELLA Cabriolet</b>							
1.5	G	1956-08	1961-07	1,5	4	62	ZKC122
<b>ISABELLA Kombi</b>							
1.5	D	1954-06	1956-07	1,5	4	44	ZKC122
<b>FERRARI</b>							
<b>208/308 Coupe</b>							
208 Turbo	F 106 D	1982-06	1989-10	2,0	8	162	ZK0508
308 GTB	F 106 AB	1975-09	1980-06	2,9	8	188	ZK0501
308 GTS	F 106 AB	1977-09	1980-06	2,9	8	188	ZK0501
308 GTS Qv	F 105 A	1982-09	1985-06	3,0	8	177	ZK0504
308 GTB Qv	F 105 A	1982-09	1985-06	3,0	8	177	ZK0504
<b>328 GTS</b>							
3.2	F 105 CB	1985-09	1989-09	3,2	8	199	ZK0504
<b>365 GT 2+2</b>							
4.4	245 C	1967-06	1971-04	4,4	12	235	ZK0514
<b>365 GTB/4 DAYTONA</b>							
4.4	251	1969-02	1974-12	4,4	12	259	ZK0511
<b>365 GTS/4 DAYTONA</b>							
4.4	251	1971-05	1974-12	4,4	12	259	ZK0511
<b>400 i</b>							
4.8	F 101..	1979-05	1985-03	4,8	12	232	ZK0502
<b>412 i</b>							
4.9	F 101 E..	1985-04	1988-12	4,9	12	250	ZK0522
<b>456 GT/GTA</b>							
5.5 (F116)	F 116 B 00	1993-01	2004-06	5,5	12	325	ZK0525
<b>5_ MARANELLO</b>							
550,0	F 133	1996-04	2001-12	5,5	12	357	ZK0525
<b>512 BB</b>							
4.9	F 102 B	1976-08	1981-06	4,9	12	250	ZK0506
i 4.9	F 110 A	1981-07	1984-08	4,9	12	237	ZK0524
<b>512 TR</b>							
4.9	F 113 D	1992-01	1994-10	4,9	12	315	ZK0513
<b>DINO GT (206/246)</b>							
206 GT	236 B	1969-02	1969-10	2,0	6	132	ZK0510

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
246 GT	236 L	1969-10	1973-10	2,4	6	143	ZK0510
<b>DINO GTS (206/246)</b>							
246 GTS	236 L	1972-04	1973-10	2,4	6	143	ZK0510
<b>F40</b>							
3.0	F 120 A	1988-02	1992-06	3,0	8	352	ZK0521
<b>MONDIAL</b>							
3.2 Quattrovalvole	F 105 CB	1985-10	1988-12	3,2	8	199	ZK0504
8,0	F 106 B	1980-07	1983-09	2,9	8	158	ZK0501
8 Quattrovalvole	F 105 A	1982-10	1987-07	3,0	8	177	ZK0504
<b>MONDIAL Cabriolet</b>							
3.2 Quattrovalvole	F 105 CB	1985-09	1988-12	3,2	8	199	ZK0504
8 Quattrovalvole	F 105 A	1984-03	1987-07	3,0	8	177	ZK0504
<b>TESTAROSSA</b>							
5.0	F 113 B	1986-08	1991-10	5,0	12	272	ZK0505
4.9	F 113 A	1984-05	1991-12	4,9	12	287	ZK0505
<b>LAMBORGHINI</b>							
<b>COUNTACH</b>							
S Quattrovalvole	L 507	1985-01	1991-12	5,2	12	313	ZK0537
<b>DIABLO</b>							
SV	BFR1749	1998-01	->	5,7	12	390	ZK0545
<b>DIABLO Roadster</b>							
5.7	BFR1749	1998-01	2000-12	5,7	12	390	ZK0545
<b>JALPA</b>							
P 350	UYH351	1982-01	1987-12	3,5	8	188	ZK0538
<b>LM-001</b>							
4.8	LP487	1980-01	1983-12	4,8	12	244	ZK0536
<b>LM-002</b>							
4.8	UHY510	1983-01	1985-08	4,8	12	244	ZK0547
5.2	UYH647	1985-08	1992-12	5,2	12	330	ZK0547
<b>MASERATI</b>							
<b>BORA</b>							
4.7	107/47	1971-01	1980-05	4,7	8	228	ZK0530
5.0	1072044	1976-07	1980-05	5,0	8	235	ZK0530
<b>GHIBLI</b>							
4.7	107/47	1967-01	1973-12	4,7	8	228	ZK0530
5.0	1073053	1970-01	1973-12	5,0	8	247	ZK0530
<b>INDY</b>							
4.7	1073052	1972-01	1974-12	4,7	8	213	ZK0530
4.9	1073053	1972-01	1974-12	4,9	8	235	ZK0530
4.2	1073051	1969-04	1974-12	4,2	8	191	ZK0530
<b>KHAMSIN</b>							
4.9	115.49	1974-01	1982-12	4,9	8	235	ZK0530
<b>MERAK</b>							
3.0 SS	114.50.30	1975-05	1983-12	3,0	6	162	ZK0531
<b>MEXICO</b>							
4.7	1073052	1967-01	1972-12	4,7	8	213	ZK0530
4.2	107.21.42	1967-01	1972-12	4,2	8	191	ZK0530
<b>QUATTROPORTE III</b>							
4.7	1072157	1979-06	1985-10	4,7	8	188	ZK0528
4.9	107.22.49	1979-08	1989-12	4,9	8	206	ZK0528

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>MERCEDES-BENZ</b>							
<b>/8 (W114)</b>							
250,0	M 114.920	1968-07	1972-08	2,5	6	96	ZK0443
230.6 (114.015)	M 180.954	1968-01	1976-11	2,3	6	88	ZK0443
250 (114.010)	M 114.920	1968-01	1972-08	2,5	6	85	ZK0443
250 2.8 (114.011)	M 130.923	1972-06	1976-11	2,7	6	96	ZK0443
280 (114.060)	M 110.921 (06.72-11.76)	1972-06	1976-11	2,7	6	118	ZK0430
280 E (114.062)	M 110.981	1972-06	1976-11	2,7	6	136	ZK0418
<b>/8 (W115)</b>							
220 (115.010)	M 115.920	1968-01	1973-07	2,2	4	77	ZK0430
200,0	M 115.923, M 115.926	1968-01	1977-01	2,0	4	70	ZK0427
200 (115.015)	M 115.923, M 115.926	1968-01	1977-01	2,0	4	63	ZK0427
<b>/8 Coupe (W114)</b>							
250 C (114.021)	M 114.920	1969-04	1972-06	2,5	6	96	ZK0443
250 C 2.8 (114.023)	M 130.923	1972-06	1976-11	2,7	6	96	ZK0443
250 C 2.8 (114.023)	M 130.923	1972-06	1976-11	2,7	6	96	ZK140
250 CE (114.022)	M 114.980	1969-04	1972-04	2,5	6	110	ZK0443
250 CE (114.022)	M 114.980	1969-04	1972-04	2,5	6	110	ZK140
280 C (114.073)	M 110.921 (06.72-02.77)	1972-06	1977-02	2,7	6	118	ZK0430
<b>123 Stufenheck (W123)</b>							
200,0	M 102.939	1980-06	1985-11	2,0	4	74	ZK0415
200,0	M 115.938, M 115.939	1976-02	1980-08	2,0	4	62	ZK0424
200 (123.020)	M 115.938, M 115.939	1976-02	1980-08	2,0	4	69	ZK0424
200 (123.220)	M 102.920	1980-06	1985-11	2,0	4	80	ZK0415
250 (123.026)	M 123.921	1979-10	1985-07	2,5	6	103	ZK0430
250 (123.026)	M 123.921	1976-02	1979-10	2,5	6	95	ZK0430
250 (123.026)	M 123.921	1976-02	1979-10	2,5	6	95	ZK0425
280 (123.030)	M 110.923	1976-02	1981-08	2,7	6	115	ZK0417
280 E	M 110.988	1976-08	1981-08	2,7	6	130	ZK0418
280 E (123.033)	M 110.984, M 110.988	1976-02	1985-11	2,7	6	136	ZK0418
<b>123 T-Model (S123)</b>							
200 T	M 102.920	1980-11	1985-11	2,0	4	80	ZK0415
200 T (123.280)	M 102.939	1980-11	1985-11	2,0	4	74	ZK0415
250 T (123.086)	M 123.921	1978-05	1979-10	2,5	6	95	ZK0430
250 T (123.086)	M 123.921	1978-05	1982-08	2,5	6	103	ZK0430
<b>170 (W136)</b>							
S Cabriolet A (136.042)	136.922	1949-11	1951-11	1,8	4	38	ZK139
S Cabriolet B (136.043)	136.922	1949-11	1951-11	1,8	4	38	ZK139
S Limousine (136.040)	136.922	1949-05	1952-02	1,8	4	38	ZK139
V (136.010)	136.920	1947-05	1950-05	1,8	4	38	ZK139
Va (136.060)	136.923	1950-06	1952-05	1,8	4	38	ZK139
Vb (136.060)	136.923	1952-05	1953-08	1,8	4	38	ZK139
<b>170 (W191)</b>							
Sb (191.010)	136.922	1952-01	1953-08	1,8	4	38	ZK139
<b>190 (W201)</b>							
E 1.8 (201.018)	M 102.910	1990-04	1993-08	1,8	4	80	ZK0415
E 2.3	M 102.985	1986-09	1991-08	2,3	4	97	ZK0415
E 2.3 (201.028)	M 102.985	1986-10	1993-08	2,3	4	100	ZK0415
E 2.3-16	M 102.983	1985-09	1987-12	2,3	4	125	ZK0413
E 2.3-16	M 102.983	1985-09	1988-08	2,3	4	130	ZK0413

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
E 2.3-16 (201.034)	M 102.983	1984-04	1987-01	2,3	4	136	ZK0413
E 2.5-16 (201.035)	M 102.990	1988-09	1993-08	2,5	4	150	ZK0413
E 2.5-16 Evolution (201.036)	M 102.991, M 102.992	1989-03	1993-08	2,5	4	143	ZK0413
E 2.5-16 Evolution II	M 102.992	1990-05	1993-08	2,5	4	173	ZK0413
E 2.6	M 103.942	1986-09	1989-12	2,6	6	122	ZK0414
E 2.6 (201.029)	M 103.942 (09.86-08.93)	1986-09	1993-08	2,6	6	118	ZK0414
<b>300 Cabriolet D (W186)</b>							
300 (186.014)	186920	1951-04	1954-04	3,0	6	85	ZK147
300 b (186.014)	186920	1954-04	1955-08	3,0	6	92	ZK147
300 c (186.033)	186920	1955-09	1956-06	3,0	6	92	ZK147
<b>300 Stufenheck (W186)</b>							
300 (186.011, 186.015)	186920	1951-04	1954-04	3,0	6	85	ZK147
300 b (186.011, 186.015)	186920	1954-03	1955-08	3,0	6	92	ZK147
300 c (186.016, 186.017)	186920	1955-09	1957-07	3,0	6	92	ZK147
300 c Long Wheelbase (186.016, 186.017)	186920	1956-05	1957-07	3,0	6	92	ZK147
<b>COUPE (W111, W112)</b>							
250 SE (111.021)	M 129.980 (01.65-12.67), M 129.981 (01.65-12.67)	1965-01	1967-12	2,5	6	110	ZK0409
280 SE (111.024)	M 130.980 (01.67-12.71), M 130.984 (01.67-12.71)	1967-01	1971-12	2,7	6	118	ZK0409
<b>G-CLASS (W460)   G-KLASSE</b>							
230 G (460,2)	M 115.973	1979-03	1993-07	2,3	4	66	ZK0424
280 GE (460,2)	M 110.994	1979-11	1989-08	2,7	6	115	ZK0417
280 GE (460,2)	M 110.994	1984-08	1989-08	2,7	6	110	ZK0418
<b>G-CLASS (W463)   G-KLASSE</b>							
300 GE (463.227, 463.228)	M 103.987	1989-09	1993-08	3,0	6	125	ZK0414
300 GE (463.227, 463.228)	M 103.987	1990-06	1997-08	3,0	6	128	ZK0414
<b>G-CLASS Cabrio (W463)   G-KLASSE</b>							
300 GE (463.207)	M 103.987	1989-09	1997-09	3,0	6	125	ZK0414
<b>GULLWING   FLÜGELTÜRER (W198)</b>							
300 SL (198.040)	M 198.980 (09.54-05.57)	1954-09	1957-05	3,0	6	143	ZK143
300 SL (198.040)	M 198.980 (09.54-05.57)	1954-09	1957-05	3,0	6	158	ZK143
300 SL Roadster	M 198.982	1954-09	1957-05	3,0	6	179	ZK144
<b>HECKFLOSSE (W110)</b>							
190 C (110.010)	M 121.924 (04.61-08.65)	1961-04	1965-08	1,9	4	59	ZK141
200 (110.010)	M 121.940 (07.65-02.68)	1965-07	1968-02	2,0	4	61	ZK141
<b>HECKFLOSSE (W111, W112)</b>							
220 B (111.010)	M 180.940 (08.59-08.65)	1959-08	1965-08	2,2	6	70	ZK0409
220 SB (111.012)	M 180.941 (08.59-07.65)	1959-08	1965-08	2,2	6	81	ZK0409
220 SEB (111.014)	M 127.982 (08.59-08.65)	1959-08	1965-08	2,2	6	88	ZK0409
230 S (111.010)	M 180.947 (07.65-01.68), M 180.950 (07.65-01.68)	1965-07	1968-01	2,3	6	88	ZK0409
<b>PAGODE (W113)</b>							
250 SL (113.043)	M 129.982 (01.66-01.68)	1966-01	1968-01	2,5	6	110	ZK148
230 SL (113.042)	M 127.981 (01.63-01.67)	1963-01	1967-01	2,3	6	110	ZK148
280 SL (113.044)	M 130.983 (01.68-03.71)	1968-01	1971-03	2,7	6	125	ZK148
<b>PONTON (W105)</b>							
219 (105.010, 105.011)	M 180.921	1956-03	1957-07	2,2	6	62	ZK145
219 (105.010, 105.011)	M 180.921	1957-08	1959-07	2,2	6	66	ZK145
<b>PONTON (W120)</b>							
180 (120.010)	M 136.925 (07.53-12.62)	1953-07	1962-12	1,9	4	48	ZK146

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>PONTON (W121)</b>							
190 b (121.010)	M 121.920 (06.59-12.61)	1959-06	1961-12	1,9	4	59	ZKC142
<b>PONTON (W180)</b>							
220 (180.010)	M 180.921 (01.54-12.56)	1954-01	1956-12	2,2	6	63	ZKC145
220 S (180.010)	M 180.924 (01.56-12.59)	1956-01	1959-12	2,2	6	78	ZKC145
<b>S-CLASS (W116)   S-KLASSE</b>							
350 SE, SEL (116.028, 116.029)	M 116.985	1976-03	1980-03	3,5	8	143	ZK0419
350 SE, SEL (116.028, 116.029)	M 116.985	1976-03	1980-03	3,5	8	151	ZK0419
350 SE, SEL (116.028, 116.029)	M 116.983	1972-08	1976-02	3,5	8	147	ZK0419
450 SE, SEL (116.032)	M 117.983 (01.73-04.80), M 117.986 (01.73-04.80)	1973-01	1980-04	4,5	8	165	ZK0419
450 SE, SEL (116.032)	M 117.983 (01.73-04.80), M 117.986 (01.73-04.80)	1973-01	1980-04	4,5	8	165	ZK0423
450 SE, SEL (116.033)	M 117.983, M 117.986 (12.75-04.80)	1975-12	1980-04	4,5	8	160	ZK0419
450 SEL 6.9 (116.036)	M 100.985	1975-07	1980-03	6,8	8	210	ZK0421
<b>S-CLASS (W126)   S-KLASSE</b>							
260 SE (126.020)	M 103.941	1985-09	1991-06	2,5	6	118	ZK0414
260 SE (126.020)	M 103.941	1985-09	1991-06	2,5	6	122	ZK0414
280 S (126.021)	M 110.924, M 110.926	1979-12	1985-07	2,7	6	115	ZK0417
280 SE, SEL (126.022, 126.023)	M 110.987, M 110.989	1979-10	1985-07	2,7	6	136	ZK0417
300 SE, SEL (126.024, 126.025)	M 103.981 (01.86-06.91)	1986-01	1991-06	3,0	6	132	ZK0414
300 SE, SEL (126.024, 126.025)	M 103.981	1985-09	1989-12	3,0	6	138	ZK0414
380 SE, SEL (126.032)	M 116.963	1981-10	1985-08	3,8	8	150	ZK0416
380 SE, SEL (126.032, 126.033)	M 116.961	1980-09	1981-10	3,8	8	160	ZK0416
<b>S-CLASS Coupe (C126)   S-KLASSE</b>							
420 SEC (126.046)	M 116.965 (10.85-06.91)	1985-10	1991-06	4,1	8	165	ZK0410
500 SEC (126.044)	M 117.965	1985-10	1991-06	4,9	8	164	ZK0410
560 SEC (126.045)	M 117.968 (10.85-06.91)	1985-10	1991-06	5,5	8	205	ZK0410
380 SEC (126.043)	M 116.963	1981-10	1985-07	3,8	8	150	ZK0416
<b>S-CLASS Stufenheck (W108, W109)   S-KLASSE</b>							
250 S (108.012)	M 108.920 (01.66-12.69)	1966-01	1969-12	2,5	6	96	ZK0409
250 SE (108.014)	M 129.980 (01.66-12.67)	1966-01	1967-12	2,5	6	110	ZK0409
280 S (108.016)	M 130.920	1967-10	1972-07	2,7	6	103	ZK0409
280 SE, SEL (108.018, 108.019)	M 130.980 (01.68-08.72)	1968-01	1972-08	2,7	6	118	ZK0409
300 SEL (109.016)	M 130.981	1968-01	1972-08	2,7	6	118	ZK0430
<b>SL (R107)</b>							
300 SL (107.041)	M 103.982	1985-09	1989-08	2,9	6	132	ZK0414
300 SL (107.041)	M 103.982	1985-09	1989-08	2,9	6	132	ZK0408
300 SL (107.041)	M 103.982 (09.85-08.89)	1985-09	1989-08	2,9	6	138	ZK0414
300 SL (107.041)	M 103.982 (09.85-08.89)	1985-09	1989-08	2,9	6	138	ZK0408
500 SL (107.046)	M 117.964	1986-01	1989-08	4,9	8	164	ZK0416
500 SL (107.046)	M 117.960, M 117.964	1986-01	1989-08	4,9	8	180	ZK0416
500 SL (107.046)	M 117.960, M 117.962	1980-05	1985-12	4,9	8	170	ZK0416
500 SL (107.046)	M 117.960	1980-05	1981-12	4,9	8	177	ZK0416
280 SL (107.042)	M 110.982, M 110.986, M 110.990	1974-08	1985-07	2,7	6	136	ZK0417
280 SL (107.042)	M 110.982, M 110.986, M 110.990	1976-06	1981-09	2,7	6	130	ZK0417
350 SL (107.043)	M 116.982, M 116.984	1971-05	1980-02	3,5	8	143	ZK0419
450 SL (107.044)	M 117.982, M 117.985	1972-10	1980-10	4,5	8	165	ZK0421
450 SL (107.044)	M 117.982, M 117.985	1975-09	1980-10	4,5	8	160	ZK0421
<b>SL (W121)</b>							
190 SL (121.042, 121.040)	M 121.921, M 121.928	1955-01	1963-12	1,9	4	77	ZKC142

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>SL Coupe (C107)</b>							
280 SLC (107.022)	M 110.982, M 110.986, M 110.990	1974-08	1981-09	2,7	6	136	ZK0417
280 SLC (107.022)	M 110.982, M 110.986, M 110.990	1976-06	1981-09	2,7	6	130	ZK0417
350 SLC (107.023)	M 116.982, M 116.984	1972-01	1976-02	3,5	8	147	ZK0419
350 SLC (107.023)	M 116.982, M 116.984	1976-03	1980-02	3,5	8	143	ZK0419
450 SLC (107.024)	M 117.982, M 117.985	1973-01	1975-11	4,5	8	165	ZK0419
<b>PORSCHE</b>							
<b>911</b>							
2.7	911.41, 911.46, 911.92, 911.97	1973-09	1975-08	2,7	6	110	ZK0203
2.7	911.43, 911.48, 911.81, 911.82, 911.84, 911.85, 911.86, 911.89, 911.90, 911.94, 911.99	1975-09	1977-06	2,7	6	121	ZK0203
3.2	930.25	1986-08	1989-08	3,2	6	160	ZK0217
2.7 S Carrera	911.42, 911.47, 911.93, 911.98	1973-08	1976-01	2,7	6	129	ZK0203
3.0 SC	930.10	1980-08	1983-07	3,0	6	150	ZK0203G
3.0 SC Carrera	930.09, 930.19	1979-09	1980-06	3,0	6	138	ZK0203
3.0 SC Carrera	930.03, 930.13	1977-07	1980-06	3,0	6	132	ZK0203G
3.0 SC Carrera	930.12	1974-03	1983-10	3,0	6	154	ZK0203G
3.2 SC Carrera	930.20, 930.26	1983-08	1989-08	3,2	6	170	ZK0217
3.2 SC Carrera	930.21	1984-02	1987-06	3,2	6	152	ZK0217
3.3 SC Turbo	930.60, 930.66	1977-09	1987-06	3,3	6	221	ZK0203G
3.3 Turbo	930.66	1986-06	1989-08	3,3	6	221	ZK0203G
<b>912</b>							
1.6	616.36, 616.39, 616.40	1965-01	1969-12	1,6	4	66	ZK0215
<b>914</b>							
2.0	GB	1972-01	1975-12	2,0	4	74	ZK0215
1.7	W	1969-01	1973-12	1,7	4	59	ZK0214
1.8	AN	1973-08	1976-02	1,8	4	63	ZK0214
/6 2.0	901.36, 901.37	1969-11	1973-12	2,0	6	81	ZK0203
<b>924</b>							
2.0 Turbo	M 31.01	1978-11	1980-06	2,0	4	125	ZK0206
2.0 Carrera GT	M 31.50	1980-06	1986-10	2,0	4	154	ZK0208
<b>928</b>							
4.5	M 28.01, M 28.02, M 28.09, M 28.10	1977-09	1982-08	4,5	8	177	ZK0206
4.7 S	M 28.11, M 28.12	1979-09	1983-07	4,7	8	221	ZK0206
4.7 S	M 28.21, M 28.22	1983-08	1986-07	4,7	8	228	ZK0206
4.7 S	M 28.21, M 28.22	1983-08	1986-07	4,7	8	228	ZK0216
5.0 GT	M 28.47	1989-01	1991-07	5,0	8	243	ZK0219
5.0 S, S4	M 28.41, M 28.42	1986-08	1991-07	5,0	8	235	ZK0219
5.0 S4 Cat	M 28.41, M 28.42	1986-08	1991-07	5,0	8	235	ZK0219
<b>944</b>							
2.5	M 44.05, M 44.09, M 44.10	1987-08	1990-12	2,5	4	118	ZK0202
2.5	M 44.01, M 44.03, M 44.05, M 44.06	1981-06	1987-07	2,5	4	120	ZK0202
2.7	M 44.11, M 44.12	1988-11	1989-08	2,7	4	121	ZK0202
2.5 Turbo	M 44.50, M 44.51	1985-08	1988-07	2,5	4	162	ZK0202
2.5 Turbo	M 44.52	1987-09	1991-07	2,5	4	184	ZK0202
<b>968</b>							
3.0	M 44.43, M 44.44	1991-06	1995-11	3,0	4	176	ZK0218
<b>356 Cabriolet/Speedster</b>							
B 1600 Super 90	616/7	1959-01	1963-12	1,6	4	66	ZK0215
C 1600	616.15	1963-01	1965-12	1,6	4	55	ZK0215

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
C 1600 SC	616/16	1963-01	1965-12	1,6	4	70	ZK0215
<b>911 (1964)</b>							
3.6 Turbo	M 64.50 (01.93-)	1993-01	1993-09	3,6	6	265	ZK0210
<b>911 (1993)</b>							
3.6 Carrera	M 64.05, M 64.06, M 64.07, M 64.08	1993-10	1995-08	3,6	6	200	ZK0213
3.6 Carrera	M 64.21 (01.95-), M 64.22 (01.95-), M 64.23, M 64.24	1995-08	1997-09	3,6	6	210	ZK0213
3.6 Carrera 4	M 64.05, M 64.07	1994-07	1995-08	3,6	6	200	ZK0213
3.6 Carrera 4	M 64.21 (08.95-), M 64.23	1995-08	1997-09	3,6	6	210	ZK0213
3.8 Carrera RS	M 64.20	1995-06	1997-09	3,8	6	221	ZK0213
<b>911 Cabriolet</b>							
3.2 SC Carrera	930.21	1984-10	1989-08	3,2	6	152	ZK0217
3.2 SC Carrera	930.20	1983-08	1984-08	3,2	6	170	ZK0205
3.2 Carrera Speedster	930.25	1986-08	1989-08	3,2	6	160	ZK0217
3.2 Carrera Speedster	930.20	1986-08	1989-08	3,2	6	170	ZK0217
<b>911 Cabriolet (1993)</b>							
3.6 Carrera	M 64.05, M 64.06, M 64.07, M 64.08	1994-07	1995-08	3,6	6	200	ZK0213
3.6 Carrera	M 64.21 (08.95-), M 64.22 (08.95-), M 64.23, M 64.24	1995-08	1997-09	3,6	6	210	ZK0213
3.6 Carrera 4	M 64.05, M 64.07	1994-07	1995-08	3,6	6	200	ZK0213
3.6 Carrera 4	M 64.21 (08.95-), M 64.23	1995-08	1997-09	3,6	6	210	ZK0213
<b>911 Targa</b>							
2.7	911.41, 911.46, 911.92, 911.97	1973-09	1975-08	2,7	6	110	ZK0205
3.0 SC Carrera	930.03, 930.13	1977-07	1980-06	3,0	6	132	ZK0203G
3.0 SC Carrera	930.02, 930.12	1975-09	1977-06	3,0	6	147	ZK0203G
3.3 Turbo	930.66	1986-09	1990-11	3,3	6	221	ZK0203G
2.7 S	911.42, 911.47, 911.93, 911.98	1973-08	1976-01	2,7	6	129	ZK0203
<b>911 Targa (1993)</b>							
3.6 Carrera	M 64.21 (08.95-), M 64.22 (08.95-), M 64.23, M 64.24	1995-08	1997-09	3,6	6	210	ZK0213
<b>912 Targa</b>							
1.6	616.36, 616.39, 616.40	1965-03	1970-02	1,6	4	66	ZK0215
<b>944 Cabriolet</b>							
2.5 Turbo	M 44.52	1990-11	1991-07	2,5	4	184	ZK0202
<b>968 Cabriolet</b>							
3.0	M 44.43, M 44.44	1991-06	1995-11	3,0	4	176	ZK0218
<b>TRABANT</b>							
<b>P 601</b>							
0.6	P63/64 (03.70-04.90)	1970-03	1990-04	0,6	2	19	ZKC149
0.6	CD2	1966-07	1970-05	0,6	2	17	ZKC149
<b>P 601 Kasten</b>							
0.6	P63/64 (07.66-04.90), P65/66	1966-07	1990-04	0,6	2	19	ZKC149
<b>P 601 Tramp</b>							
0.6	P63/64 (10.66-12.85), P65/66	1966-10	1990-04	0,6	2	19	ZKC149
<b>P 601 Universal</b>							
0.6	P63/64 (01.66-12.85), P65/66 (08.78-04.90)	1966-01	1990-04	0,6	2	19	ZKC149
<b>VOLVO</b>							
<b>240 (P242, P244)</b>							
2.0	B 19 A (01.77-07.79)	1976-08	1979-07	2,0	4	66	ZK0127
2.0	B 200 K	1984-08	1985-07	2,0	4	76	ZK0127
2.0	B 19 A (08.80-08.83), B 19 K	1978-09	1983-08	2,0	4	71	ZK0127


Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
2.0	B 20 A (08.74-07.76)	1974-08	1976-07	2,0	4	60	ZK0127
2.3	B 23 E, B 23 F	1980-08	1983-07	2,3	4	100	ZK0127
2.3	B 23 E	1978-08	1980-07	2,3	4	103	ZK0127
2.3	B 23 E (08.84-12.84)	1984-08	1989-12	2,3	4	98	ZK0127
2.3	B 230 F (08.86-07.87)	1986-08	1987-07	2,3	4	83	ZK0151
2.12	B 21 A (01.75-07.75)	1974-08	1975-07	2,1	4	71	ZK0127
2.12	B 21 A	1975-08	1984-08	2,1	4	74	ZK0127
2.12	B 21 A (08.80-07.84)	1980-08	1984-07	2,1	4	79	ZK0127
2.1 Turbo	B 21 ET (08.80-07.84)	1980-08	1984-07	2,1	4	114	ZK0127
2.3 i Cat	B 230 F (08.86-12.88)	1986-08	1993-07	2,3	4	85	ZK0151
<b>240 Kombi (P245)</b>							
2.0	B 200 K	1984-08	1985-07	2,0	4	76	ZK0127
2.0	B 19 A (08.80-12.84), B 19 K	1980-08	1984-12	2,0	4	71	ZK0127
2.3	B 23 E (08.84-12.84)	1984-08	1988-12	2,3	4	98	ZK0127
2.3	B 230 F (08.86-07.87)	1986-08	1987-07	2,3	4	83	ZK0151
2.12	B 21 A (01.75-07.75)	1974-08	1975-07	2,1	4	71	ZK0127
2.12	B 21 A (08.75-07.80)	1975-08	1980-07	2,1	4	74	ZK0127
2.12	B 21 E (01.75-07.79)	1974-08	1983-09	2,1	4	90	ZK0127
2.1 Turbo	B 21 ET (08.80-07.85)	1980-08	1985-07	2,1	4	114	ZK0127
2.3 i Cat	B 230 F (08.86-12.88)	1986-08	1993-07	2,3	4	85	ZK0151
<b>340-360 (343, 345)</b>							
2.0	B 200 E (01.85-)	1984-08	1986-07	2,0	4	87	ZK0151
2.0	B 19 A (08.80-07.83), B 200 K	1980-08	1983-07	2,0	4	70	ZK0151
2.0	B 200 E (08.86-), B 200 F (08.86-)	1986-08	1988-07	2,0	4	82	ZK0151
2.0	B 19 E (08.82-07.84)	1982-08	1984-07	2,0	4	83	ZK0151
2.0	B 19 E (08.82-07.84)	1982-08	1984-07	2,0	4	85	ZK0151
2.0	B 19 A (08.83-07.84)	1983-08	1984-07	2,0	4	68	ZK0151
2.0	B 200 F (08.87-)	1987-08	1988-07	2,0	4	81	ZK0151
1.4	B 14.3 E	1979-08	1983-07	1,4	4	47	ZK0150
1.4	B 14.3 E	1982-08	1985-08	1,4	4	46	ZK0150
1.4	B 14.4 S (08.86-12.88)	1986-08	1988-12	1,4	4	50	ZK0151
1.4	B 14.4 S (08.87-07.88)	1987-08	1988-07	1,4	4	51	ZK0150
1.4	B 14.4 S (01.76-07.83)	1975-08	1983-07	1,4	4	51	ZK0150
1.4	B 14.4 S (08.83-07.86)	1983-08	1986-07	1,4	4	52	ZK0150
<b>340-360 Stufenheck (344)</b>							
2.0	B 200 K	1984-08	1987-07	2,0	4	77	ZK0127
2.0	B 200 K	1984-08	1990-07	2,0	4	75	ZK0127
2.0	B 200 E (01.85-)	1984-08	1986-07	2,0	4	85	ZK0151
2.0	B 200 E (01.85-)	1984-08	1986-07	2,0	4	87	ZK0151
2.0	B 19 A (08.83-07.84)	1983-08	1984-07	2,0	4	68	ZK0151
2.0	B 19 A (08.82-07.84)	1982-08	1984-07	2,0	4	66	ZK0151
2.0	B 200 F (08.88-)	1988-08	1989-07	2,0	4	80	ZK0151
2.0	B 19 E (08.83-07.84)	1983-08	1984-07	2,0	4	83	ZK0151
1.4	B 14.4 S (08.86-12.88)	1986-08	1988-12	1,4	4	50	ZK0150
1.4	B 14.4 S (08.87-07.88)	1987-08	1988-07	1,4	4	51	ZK0150
1.4	B 14.4 S (08.83-07.86)	1983-08	1986-07	1,4	4	53	ZK0150
<b>480 (482)</b>							
1.7	B 18 F	1987-08	1989-07	1,7	4	70	ZK0149
1.7	B 18 E	1986-08	1988-07	1,7	4	80	ZK0149
<b>740 (744)</b>							

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
2.3	B 23 E (08.83-07.84)	1983-08	1984-07	2,3	4	95	ZK0151
<b>760 (704, 764)</b>							
2.3 Turbo	B 23 ET (08.82-07.84)	1982-08	1984-07	2,3	4	127	ZK0151
<b>P 121</b>							
1.6	B 16 A	1959-05	1966-09	1,6	4	44	ZKC121
2.0	B 20 A (01.69-05.71)	1968-11	1971-05	2,0	4	60	ZKC121
1.8	---	1959-05	1966-09	1,8	4	50	ZKC121
1.8	B 18 (02.67-12.68)	1967-02	1971-05	1,8	4	55	ZKC121
<b>P 122 S AMAZON</b>							
1.6	---	1960-09	1961-12	1,6	4	49	ZKC121
1.6	B 16	1959-05	1966-09	1,6	4	61	ZKC121
2.0	B 20 B (01.69-05.71)	1968-11	1971-05	2,0	4	74	ZKC121
2.0	B 20 A	1969-01	1970-12	2,0	4	88	ZKC121
1.8	---	1961-09	1968-12	1,8	4	86	ZKC121
1.8	B 18 (01.62-07.67)	1959-05	1967-07	1,8	4	59	ZKC121
1.8	B 18 (09.66-12.68)	1966-09	1971-05	1,8	4	63	ZKC121
1.8	B 18 (09.66-12.68)	1966-09	1971-05	1,8	4	76	ZKC121
1.8	B 18 D (02.67-12.68)	1967-02	1971-05	1,8	4	66	ZKC121
1.8 S	---	1967-09	1968-08	1,8	4	85	ZKC121
<b>P 122 S AMAZON Kombi (120, 121)</b>							
1.8	B 18 (01.62-07.67)	1961-08	1967-07	1,8	4	59	ZKC121
<b>P 1800 (P18)</b>							
2.0	B 20 E	1969-09	1973-11	2,0	4	88	ZKC120
1.8	B18DRW	1962-04	1970-05	1,8	4	76	ZKC120
1.8	B18AHW	1962-04	1970-05	1,8	4	66	ZKC120
1.8	B 18 B	1966-09	1968-12	1,8	4	75	ZKC120
1.8 S	B18DRV	1962-04	1970-05	1,8	4	71	ZKC120
2.0 ES	B 20 E	1969-08	1973-11	2,0	4	91	ZKC120
<b>PV 444 Stufenheck (P11)</b>							
1.6	---	1957-09	1958-08	1,6	4	44	ZKC120
1.4	B4B	1943-09	1949-12	1,4	4	29	ZKC120
1.4	B4B	1950-09	1955-11	1,4	4	32	ZKC120
1.4	B4B	1955-12	1957-08	1,4	4	38	ZKC120
1.6 S	---	1957-09	1958-08	1,6	4	55	ZKC120
1.4 C	B14A	1955-09	1957-08	1,4	4	51	ZKC120
<b>PV 445 DUETT (P445)</b>							
1.6	---	1957-01	1960-06	1,6	4	44	ZKC120
1.4	B4B	1955-09	1957-01	1,4	4	38	ZKC120
1.4	B4B	1953-09	1961-08	1,4	4	29	ZKC120
<b>PV 544 (P11)</b>							
1.6	B 16 A	1961-08	1966-07	1,6	4	44	ZKC120
1.6	B 16 B	1961-08	1967-07	1,6	4	61	ZKC120
1.6	---	1960-09	1961-12	1,6	4	49	ZKC120
1.6	B 16	1958-08	1961-08	1,6	4	44	ZKC120
1.8	B 18 D (01.62-07.67)	1961-08	1967-07	1,8	4	59	ZKC120
1.8	B 18 A	1961-08	1967-07	1,8	4	50	ZKC120
<b>VW</b>							
<b>181</b>							
1.6	AG	1970-08	1973-07	1,6	4	32	ZKC134
1.6	AG	1970-08	1973-07	1,6	4	32	ZK0310

Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
1.6	AL, AM	1973-03	1979-02	1,6	4	35	ZKC134
1.6	AL, AM	1973-03	1979-02	1,6	4	35	ZK0310
1.5	H	1969-09	1970-07	1,5	4	32	ZKC134
<b>411,412</b>							
1.7	V, Z	1968-07	1973-08	1,7	4	50	ZKC131
1.7	EA, W	1969-09	1973-08	1,7	4	59	ZKC131
1.8	AN	1973-07	1975-03	1,8	4	63	ZKC131
1.8	AT	1973-07	1975-03	1,8	4	55	ZKC131
<b>1500,1600 (31)</b>							
1.5 S	R	1963-08	1965-07	1,5	4	40	ZKC133
1.6	T, U	1965-08	1973-07	1,6	4	40	ZKC133
1.6 L	P	1964-07	1973-07	1,6	4	37	ZKC133
1.6 TL	T, U	1965-08	1973-07	1,6	4	40	ZKC133
1.5	K	1961-04	1973-07	1,5	4	33	ZKC133
<b>1500,1600 Schrägheck (31)</b>							
1.5 L	K	1968-07	1973-07	1,5	4	33	ZKC133
1.6 TL	T, U	1965-08	1973-07	1,6	4	40	ZKC133
<b>412 Variant</b>							
1.7	W	1972-01	1973-12	1,7	4	59	ZKC131
1.8 E,LE	AN	1973-07	1975-03	1,8	4	63	ZKC131
1.8 E,LE	AT	1973-07	1975-03	1,8	4	55	ZKC131
<b>K 70 (48)</b>							
1.6	DB	1970-08	1971-07	1,6	4	55	ZK0310
1.6	DA	1970-08	1974-10	1,6	4	66	ZK0310
1.8	DC	1973-08	1974-10	1,8	4	74	ZK0310
<b>KAEFER   BEETLE</b>							
1200 1.2 (11)	D	1960-01	1985-12	1,2	4	25	ZK0310
1300 1.3 (11)	AC, F	1965-08	1975-07	1,3	4	29	ZK0310
1300 1.3 (11)	AB, AR	1970-01	1973-01	1,3	4	32	ZK0310
1302 1.2 (11)	D	1969-08	1972-08	1,2	4	25	ZK0310
1302 1.3 (11)	AB	1970-08	1972-08	1,3	4	32	ZK0310
1302 1.6 (11)	AD	1970-01	1973-01	1,6	4	37	ZK0310
1303 1.2 (13)	D	1972-07	1976-02	1,2	4	25	ZK0310
1500 1.5 (11)	H	1966-08	1973-11	1,5	4	32	ZK0310
1500 1.5 (11)	L	1966-09	1970-07	1,5	4	29	ZK0310
1500 1.6	AD, AS	1970-07	1973-01	1,6	4	37	ZK0310
1600 i (Mexico)	ACD (10.92-.)	1992-10	2003-07	1,6	4	34	ZKC136
1600 i (Mexico)	ACD (10.92-.)	1992-10	2003-07	1,6	4	34	ZKC137
1200 L 1.6	AS	1975-08	1977-12	1,6	4	37	ZK0310
1303 1.6 (13)	AD	1972-08	1979-12	1,6	4	35	ZK0310
1303 LS, S 1.6 (13)	AD (08.72-07.73), AJ (08.73-12.79), AS (08.73-12.79)	1972-08	1979-12	1,6	4	37	ZK0310
1600 (Mexico)	AF	1973-05	1992-09	1,6	4	34	ZKC132
<b>KAEFER Cabriolet   BEETLE</b>							
1302,1303 1.6	AD, AS	1970-07	1979-06	1,6	4	37	ZK0310
1303 1.2	D	1975-04	1979-12	1,2	4	25	ZK0310
1500 1.5	H	1966-01	1970-12	1,5	4	32	ZK0310
Karmann 1.3	AC, F	1964-07	1970-07	1,3	4	29	ZK0310
1303 1.3	AB, AR	1970-07	1981-03	1,3	4	32	ZK0310
1303 1.6	AE, AH, AK	1970-08	1974-07	1,6	4	35	ZK0310




Hersteller / Model Mfr. / Model	Motornummer Engine Code	von Bj. f. Year	bis Bj. t. Year	Liter Litre	Zyl. Cyl.	kW	BBT-Nr. BBT-No.
<b>KARMANN GHIA Cabriolet (14, 34)</b>							
1500,0	H	1966-01	1969-12	1,5	4	32	ZKC134
1500,0	F	1964-07	1974-07	1,3	4	29	ZKC134
1200,0	D	1960-08	1964-12	1,2	4	25	ZKC134
<b>KARMANN GHIA Coupe (14, 34)</b>							
1300,0	AB, AR	1970-07	1974-07	1,3	4	32	ZKC134
1500,0	H	1966-01	1969-12	1,5	4	32	ZKC134
1500,0	R	1961-08	1970-07	1,5	4	40	ZKC134
1600,0	AD, AS	1970-01	1973-12	1,6	4	37	ZKC134
1600,0	AD, AL	1971-07	1974-07	1,6	4	35	ZKC134
1200,0	D	1960-08	1965-07	1,2	4	25	ZKC134
1200,0	D	1955-08	1960-07	1,2	4	22	ZKC134
<b>TRANSPORTER I Bus (22, 24, 25, 28)</b>							
1.6	B	1966-06	1967-07	1,6	4	35	ZKC134
1.5	H	1966-07	1967-07	1,5	4	32	ZKC134
1.5	G	1962-11	1966-08	1,5	4	31	ZKC134
1.2	D	1962-11	1966-08	1,2	4	25	ZKC134
1.1 (44593)	M5	1950-01	1962-12	1,1	4	18	ZKC134
<b>TRANSPORTER I Kasten (21, 23)</b>							
1.6	B	1964-08	1968-12	1,6	4	35	ZKC134
1.5	H	1962-02	1968-12	1,5	4	32	ZKC134
1.2	D	1962-02	1967-07	1,2	4	25	ZKC134
1.2	M2	1950-01	1962-03	1,2	4	25	ZKC134
<b>TRANSPORTER I Pritsche/Fahrgestell (26)</b>							
1.6	B	1964-08	1968-12	1,6	4	35	ZKC134
1.5	H	1966-06	1970-10	1,5	4	32	ZKC134
1.2	D	1950-01	1962-03	1,2	4	25	ZKC134
<b>TRANSPORTER II Bus</b>							
1.6	AF	1967-08	1970-07	1,6	4	34	ZKC134
1.6	AD (08.71-07.73), AH (08.70-07.71), AS (08.73-04.79)	1970-08	1979-04	1,6	4	37	ZKC134
2.0	CJ (08.75-04.79), GD (08.75-06.77), GE (08.76-04.79)	1975-08	1979-04	2,0	4	51	ZKC135
1.7	CA (08.71-07.73), CB (07.73-10.73)	1971-08	1973-10	1,7	4	49	ZKC135
1.8	AP	1973-11	1975-07	1,8	4	50	ZKC135
<b>TRANSPORTER II Kasten</b>							
1.6	AD (08.70-07.73), AS (08.73-07.79)	1970-08	1979-07	1,6	4	37	ZKC134
2.0	CJ (08.76-07.79), GD (08.76-06.77), GE (08.76-06.79)	1976-08	1979-07	2,0	4	51	ZKC135
1.7	CA (08.71-07.73), CB (08.71-12.73)	1971-08	1973-12	1,7	4	49	ZKC135
1.8	AP	1973-11	1975-07	1,8	4	50	ZKC135
<b>TRANSPORTER II Pritsche/Fahrgestell</b>							
1.6	AD (-01.73), AS (01.73-)	1968-08	1979-07	1,6	4	37	ZKC134
<b>TRANSPORTER III Bus   TRANSPORTER / CARAVELLE</b>							
2.0	CU, CV	1979-05	1982-12	2,0	4	51	ZKC135
<b>TRANSPORTER III Kasten</b>							
2.0	CU	1979-05	1986-04	2,0	4	51	ZKC135




**ZKC120 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4




**ZKC121 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4




**ZKC122 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Borgward**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4




**ZKC131 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC132 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC133 Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW**

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC134** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC135** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC142** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC143** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4 standard SAE optional	DIN	DIN	6



**ZKC136** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC139** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC144** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4 standard SAE optional	DIN	DIN	6



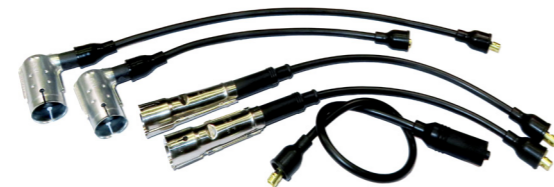
**ZKC145** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4 standard SAE optional	DIN	DIN	6



**ZKC140** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZKC141** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC146** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4 standard SAE optional	DIN	DIN	4



**ZKC147** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZKC148** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZKC149** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Trabant

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4 (SW 21)	DIN	DIN	2

**ZKCXXX** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.



**ZK0127** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	4



**ZKC150** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



**ZK151** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0149** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	5



**ZK0150** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	SAE	4



**ZKC152** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZKC153** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZK0151** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Volvo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	SAE	5



**ZK0202** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	4



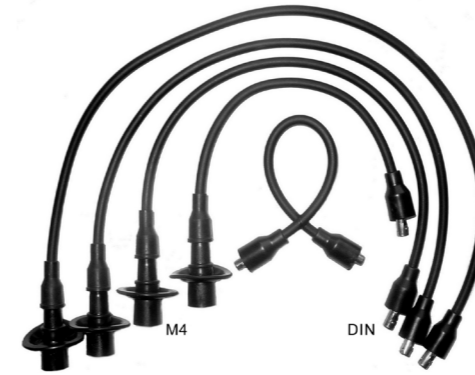
**ZK0203** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



**ZK0203G** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



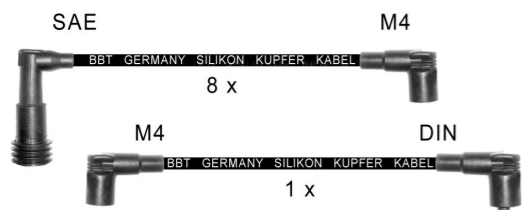
**ZK0214** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZK0215** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



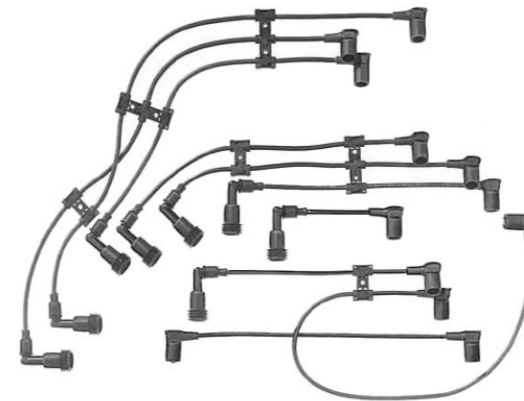
**ZK0206** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	DIN	8



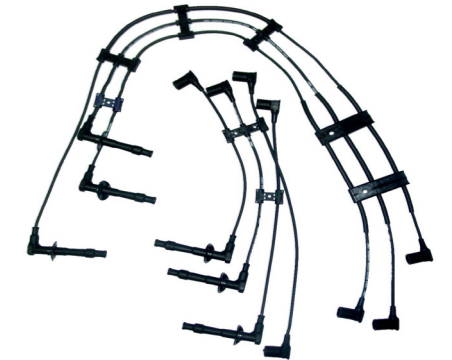
**ZK0208** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZK0216** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	SAE	8



**ZK0217** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	SAE	6



**ZK0210** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



**ZK0213** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	Sägezahn Sawtooth	6



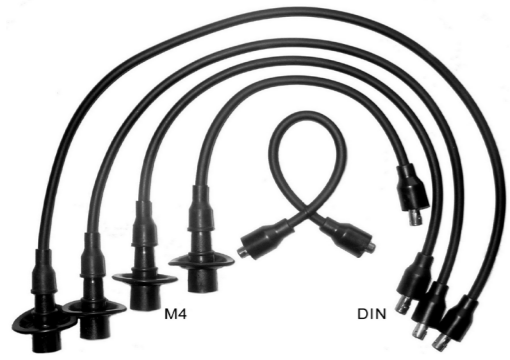
**ZK0218** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	SAE	4



**ZK0219** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Porsche

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	8



**ZK0310** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set VW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



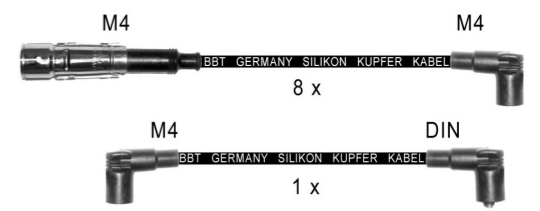
**ZK0408** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZK0415** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	4



**ZK0416** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	DIN	8



**ZK0409** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZK0410** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	8



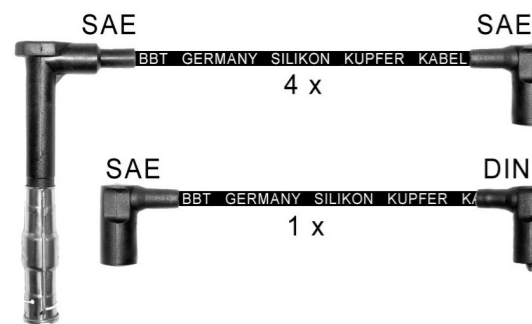
**ZK0417** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	6



**ZK0418** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	DIN	6



**ZK0413** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	4



**ZK0414** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	SAE	DIN	6



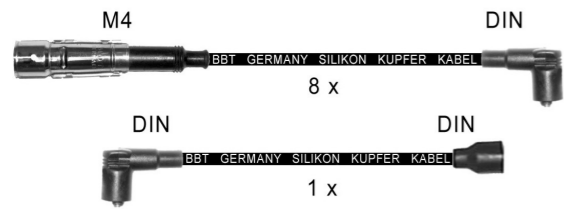
**ZK0419** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	DIN	8



**ZK0421** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	DIN	8



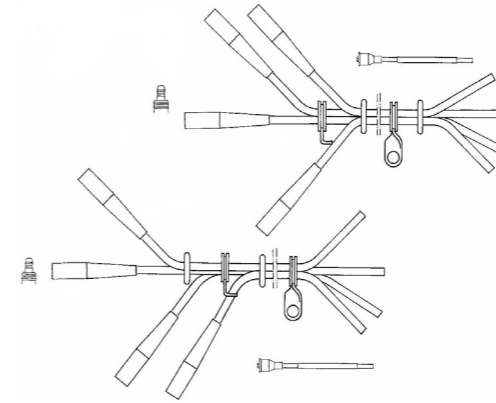
**ZK0423** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	8



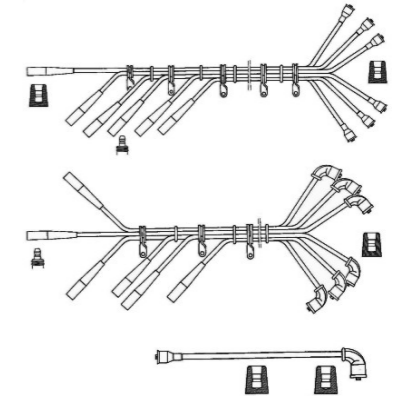
**ZK0424** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



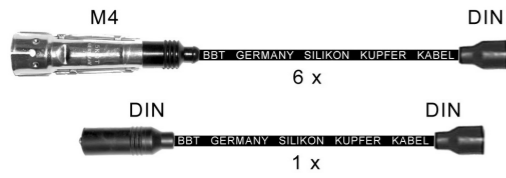
**ZK0501** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	DIN	8



**ZK0502** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



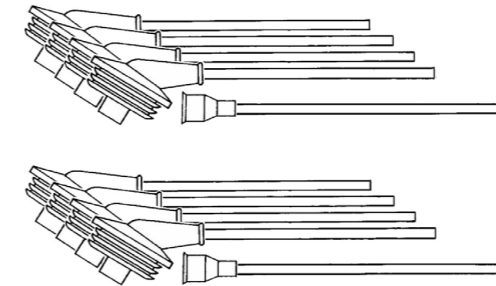
**ZK0425** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



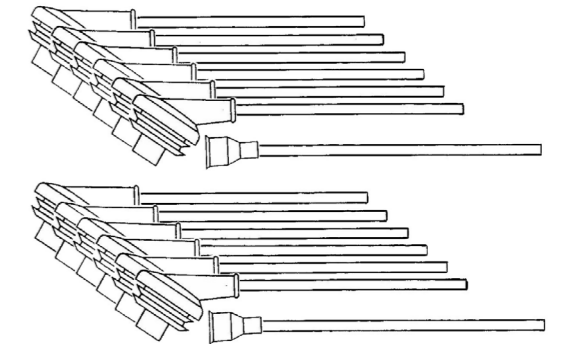
**ZK0427** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZK0504** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	DIN	8



**ZK0505** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	DIN	12



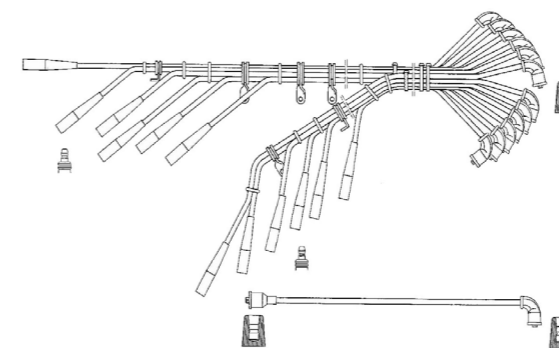
**ZK0430** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	DIN	8



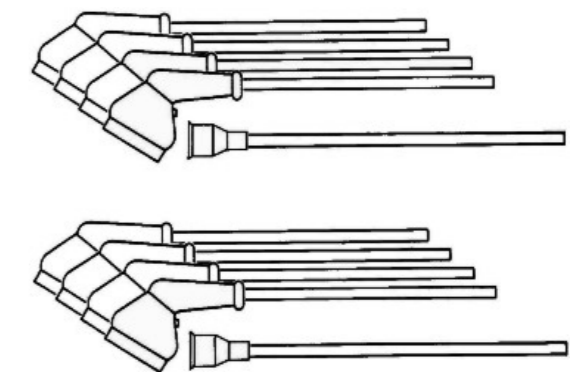
**ZK0443** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Mercedes Benz

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



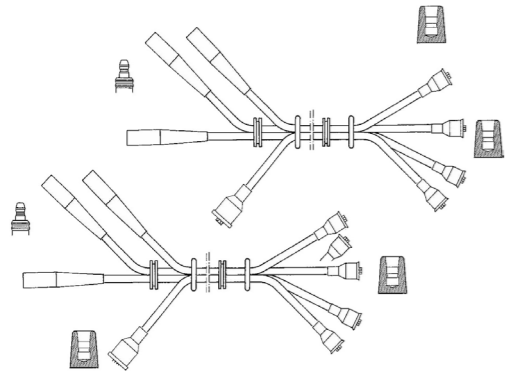
**ZK0506** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



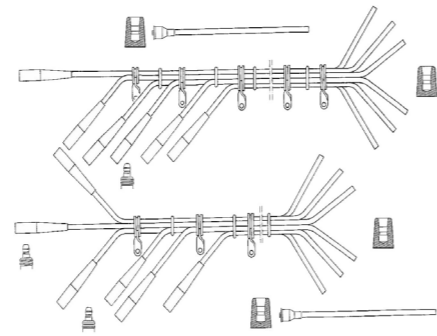
**ZK0508** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	DIN	8



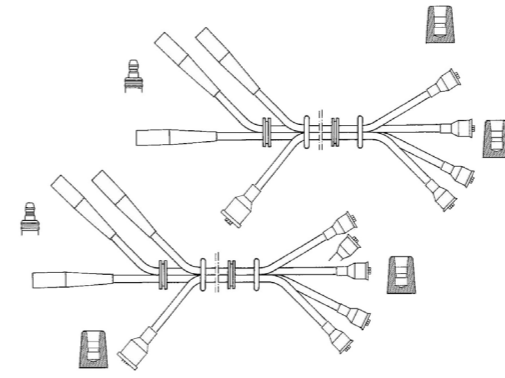
**ZK0510** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



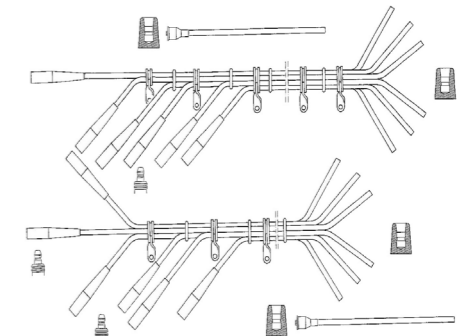
**ZK0511** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



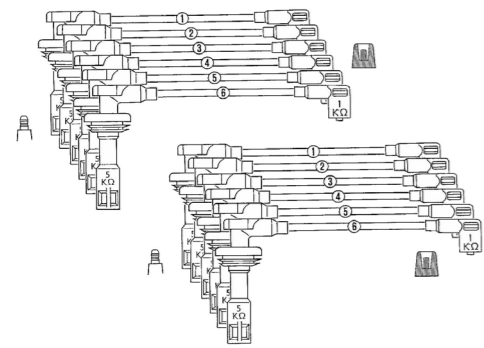
**ZK0524** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	6



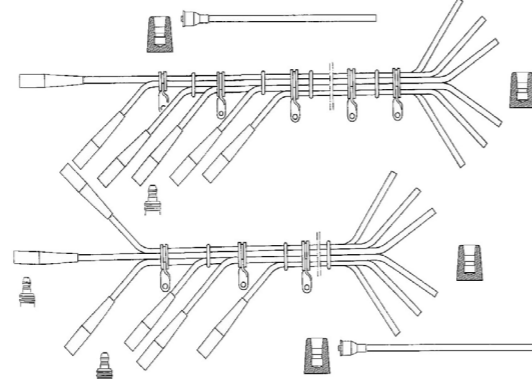
**ZK0525** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	DIN	12



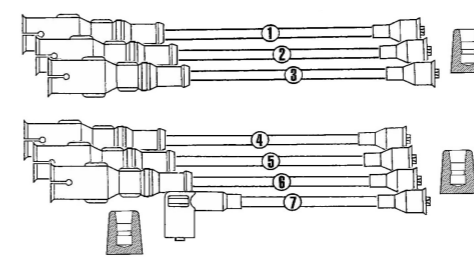
**ZK0513** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	---	12



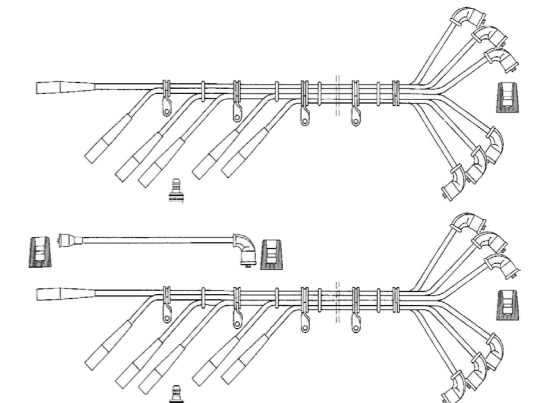
**ZK0514** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



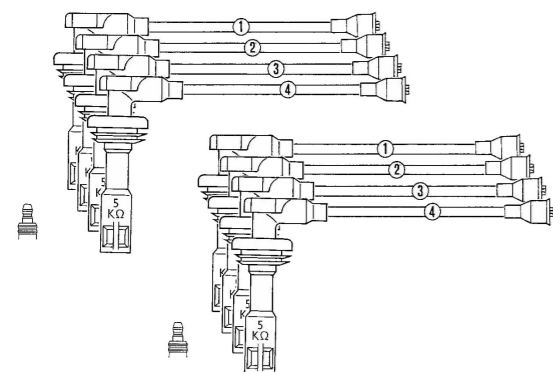
**ZK0531** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	8



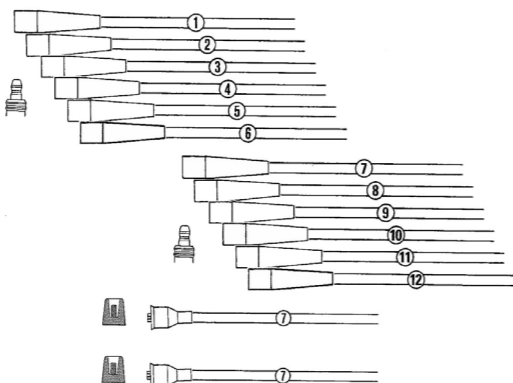
**ZK0536** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Lamborghini

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



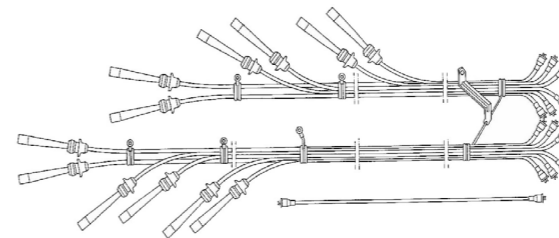
**ZK0521** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	---	8



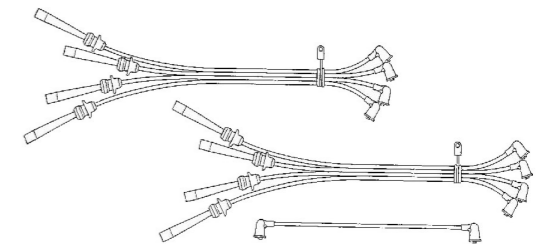
**ZK0522** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	---	Sägezahn Sawtooth	12



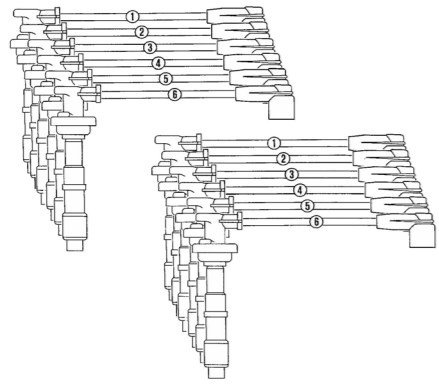
**ZK0537** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Lamborghini

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



**ZK0538** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Lamborghini

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	12



**ZK0545** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Ferrari

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	---	12



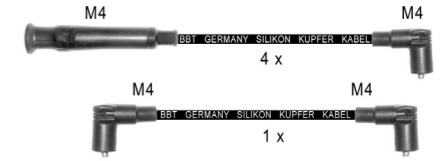
**ZK0901** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0906i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



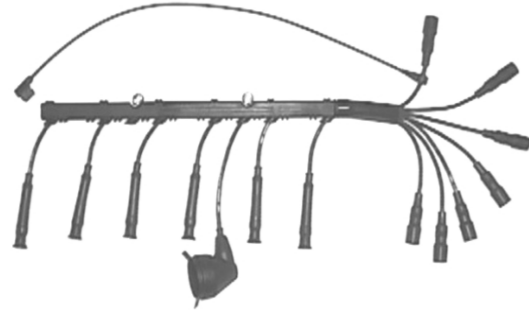
**ZK0908** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	4



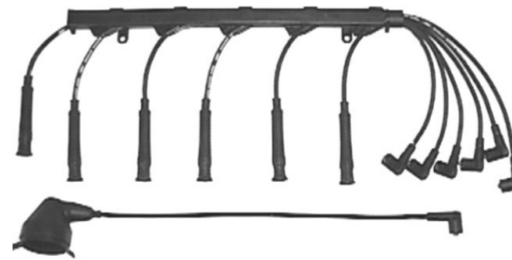
**ZK0902** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



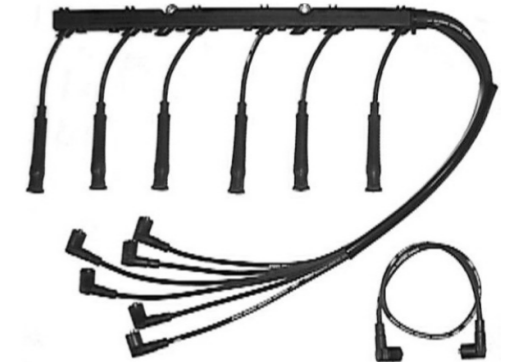
**ZK0903i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



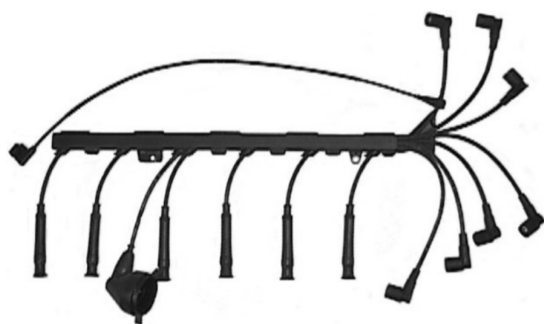
**ZK0909** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



**ZK0910** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0904i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



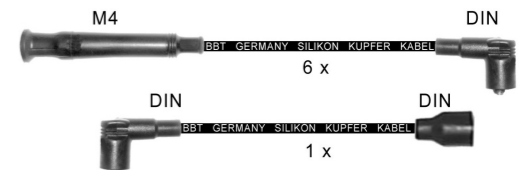
**ZK0905i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	4



**ZK0912** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0913** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

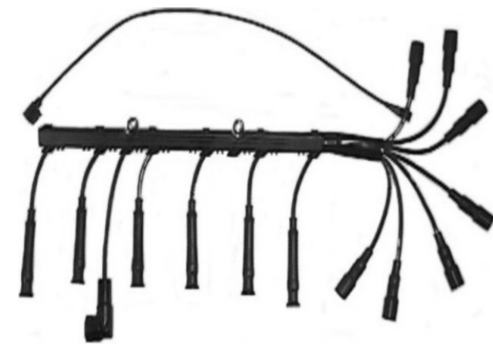
Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6





**ZK0914** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



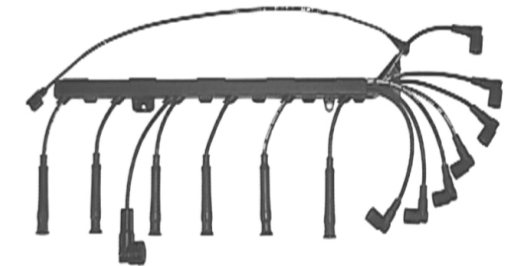
**ZK0915i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0921i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0922i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0916** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZK0917i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



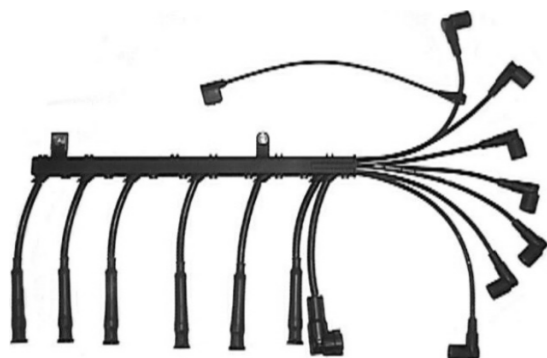
**ZK0923** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	4



**ZK0924** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	4



**ZK0918** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0920i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0925** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	DIN	DIN	6



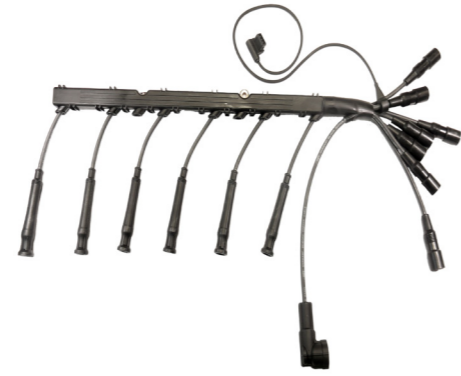
**ZK0931i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0932i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0933i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK1017** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Alfa Romeo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	4



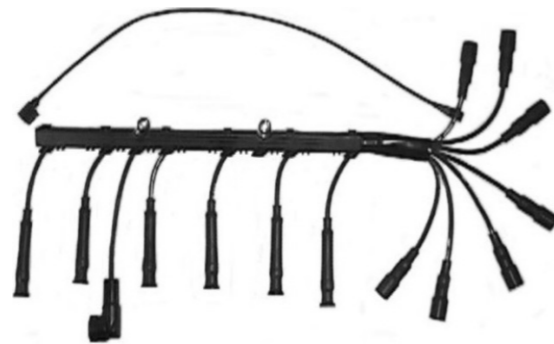
**ZK1022** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Alfa Romeo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	4



**ZK0935i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0936i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

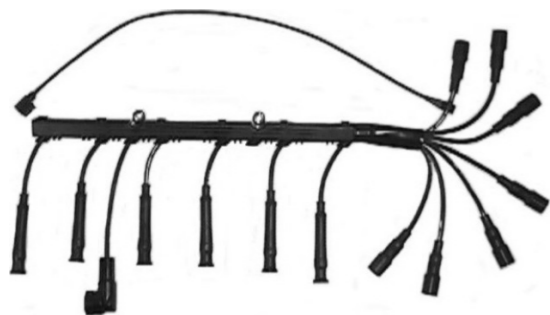
Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK1037** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set Alfa Romeo

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	DIN	DIN	4

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.



**ZK0939i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
M4	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6



**ZK0945i** Zündkabelsatz | Ignition Lead Set BMW

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.
SAE	Sägezahn Sawtooth	Sägezahn Sawtooth	6

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.

Zündkerze Spark Plug	Verteiler Distributor	Zündspule Ignition Coil	Zyl. Cyl.



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

## I. Allgemeines

1. Diese Bedingungen gelten für alle Lieferungen, gleichgültig ob Kauf oder Werklieferungsverträge. Wir liefern nur zu diesen Bedingungen, die zugleich auch für sämtliche künftigen Vertragsbeziehungen gelten, auch wenn sie nicht ausdrücklich einbezogen werden.

2. Geschäfts- und Einkaufsbedingungen von Vertragspartnern widersprechen wir hiermit ausdrücklich. Diese werden keinesfalls Vertragsgegenstand. Abweichende Regelungen gelten nur dann, wenn sie von uns schriftlich vor Vertragsabschluss bestätigt worden sind. Wir sind nicht verpflichtet, Vertragsformblättern oder Geschäftsbedingungen von Vertragspartnern förmlich zu widersprechen und zwar auch dann nicht, wenn in diesen Geschäftsbedingungen die Gültigkeit derselben als ausdrückliche Bedingung für den Geschäftsabschluss genannt ist. Wir erklären, ausschließlich aufgrund der vorliegenden Geschäftsbedingungen Verträge abschließen zu wollen.

3. Erfüllungsort für beide Teile ist unser Sitz, Gerichtsstand nach unserer Wahl Ansbach oder Nürnberg.

4. Die Verantwortung für die Auswahl der Produkte und die mit ihnen beabsichtigten Zwecke liegt ausschließlich beim Kunden, es sei denn, wir geben im Einzelfall besondere schriftliche Zusicherungen oder Garantien ab.

5. Wir sind berechtigt, bei erstmaliger Geschäfts- beziehung vor Auftragsübernahme geschäftliche Referenzen anzufordern, insbesondere eine Bank-Verbindung mit einem Ansprechpartner.

## II. Preise

1. Unsere Preise verstehen sich, soweit nicht schriftlich anders vereinbart, ab Weihenzell, ausschließlich Verpackung und Verladung und Transport rein netto, zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.  
2. Wir sind berechtigt, unsere Rechnungen auf elektronischem Wege zu versenden.

## III. Zahlungsstörungen

1. Gerät unser Kunde mit einer Zahlungsverpflichtung in Rückstand, so schuldet er Zinsen in Höhe von 8%-Punkten über dem jeweiligen Basiszinssatz.

2. Wir sind zum Vertragsrücktritt berechtigt, wenn sich die wirtschaftlichen Verhältnisse des Kunden verschlechtern oder schlechte Verhältnisse bekanntwerden. Ebenso, wenn Zahlungsverpflichtungen länger als zwei Wochen trotz Mahnung nicht erfüllt werden. Ist Zahlung in Teilbeträgen gestattet, so wird der Rest sofort fällig, wenn Zahlungstermine um mehr als zwei Wochen überschritten werden. Bei Abrufaufträgen sind wir berechtigt, vom nicht erfüllten Teil der Abrufvereinbarung zurückzutreten und Schadensersatz wegen Nichterfüllung der gesamten Abrufvereinbarung zu verlangen, wenn der Kunde mit der Abnahme auch nur eines Teils der vereinbarten Mengen in Verzug gerät. Gleiches gilt, wenn der Kunde mit der Bezahlung bisheriger Lieferungen in Verzug und nicht in der Lage ist, weitere Leistungen nur gegen Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistung entgegenzunehmen.

3. Aufrechnung mit bestrittenen und nicht rechtskräftigen Gegenansprüchen ist nicht statthaft. Gleiches gilt für das Zurückbehaltungsrecht.

## IV. Schadensersatz

Erfüllt der Kunde einen Vertrag nicht oder können wir von unserem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so erhalten wir als Entschädigung unseres entgangenen Gewinns einen pauschalen Schadensersatz in Höhe von 25% des vereinbarten Preises zuzüglich des Entgelts für bereits erbrachte Arbeitsleistungen und Materialverbrauch ohne Nachweis, unbeschadet des Rechts beider Seiten, einen höheren oder niedrigeren Schaden nachzuweisen.

## V. Eigentumsvorbehalt

1. Sämtliche Lieferungen bleiben bis zur vollständigen Zahlung unserer sämtlichen Forderungen aus der Geschäftsbeziehung unser Eigentum. Sofern im Einzelfall eine Überschreitung von mehr als 25% eintreten sollte, verpflichten wir uns zur Freigabe von Gegenständen oder Forderungen nach Auswahl des Kunden.

2. Veräußerung und Verarbeitung von Vorbehaltsware ist zulässig. In-soweit tritt uns der Kunde die daraus entstehenden Forderungen gegen Dritte bereits jetzt ab. Der Kunde ist widerruflich berechtigt, die Forderungen einzuziehen.

3. Der Eigentumsvorbehalt berechtigt uns im Falle des Zahlungsverzuges zur sofortigen Wiederinbesitznahme oder Geltendmachung der Rechte aus der Abtretung. Der Kunde verzichtet auf die Einwendung der unzulässigen Eigenmacht und ermächtigt uns von vornherein zum freihändigen Verkauf der Gegenstände auf seine Kosten.

4. Wird die Vorbehaltsware vom Käufer verarbeitet, so wird vereinbart, dass die Verarbeitung im Namen und für Rechnung des Verkäufers als Hersteller erfolgt und der Verkäufer unmittelbar das Eigentum oder – wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeitenden Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware – das Miteigentum (Bruchteilseigentum) an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache erwirbt. Für den Fall, dass kein solcher Eigentumserwerb beim Verkäufer eintreten sollte, überträgt der Käufer bereits jetzt sein künftiges Eigentum oder – im oben genannten Verhältnis – Miteigentum an der neu geschaffenen Sache zur Sicherheit an den Verkäufer. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Sachen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt und ist eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen,

## BBT Automotive Components GmbH

so überträgt der Verkäufer, soweit die Hauptsache ihm gehört, dem Käufer anteilig das Miteigentum an der einheitlichen Sache in dem in Satz 1 genannten Verhältnis.

## VI. Übergabe

1. Der Versand erfolgt stets auf Rechnung und Gefahr des Kunden. Mit der Übergabe an den Spediteur/Frachtführer geht die Gefahr über, spätestens beim Verlassen unseres Geschäftsgrundstücks.

2. Bei Export der gekauften Ware ist der Kunde verpflichtet, die notwendigen Export- und Zollbewilligungen, sowie sonstigen Einfuhrunterlagen auf seine Kosten zu beschaffen. Wir haften nicht für die Zulässigkeit der Ausfuhr der Ware und deren Übereinstimmung mit besonderen rechtlichen und technischen Vorschriften des Importlandes.

3. Eine Versicherung der Ware für den Transport erfolgt durch uns nur bei Vorliegen eines Auftrags des Kunden.

## VII. Haftung

1. Der Kunde ist verpflichtet, bei Meidung des vollständigen Rechtsverlustes die Vollständigkeit und Mangelfreiheit der Ware sofort nach Entgegennahme zu überprüfen und Beanstandungen schriftlich spätestens am nächsten Tage mitzuteilen. Bei berechtigten Mängelrügen haben wir das Recht, die Ware zurückzunehmen und unverzüglich Ersatz zu leisten.

2. Abweichungen in der Beschaffenheit der gelieferten Gegenstände können nicht beanstandet werden, sofern sie handelsüblich und für den vorgesehenen Gebrauch nicht erheblich sind. Jegliche Eingriffe von außen, die mit einem geltend gemachten Mangel im Zusammenhang stehen, heben die Gewährleistung auf.

3. Wir können wegen Nichterfüllung oder Verzugs nur in Anspruch genommen werden, wenn uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann. Gleiches gilt auch für Mangelfolgeschäden, für die wir ansonsten nicht haften. Ist uns Ersatz oder Nachbesserung, zu der wir ebenfalls berechtigt sind, in angemessener Frist nicht möglich, so kann der Kunde Rückgängigmachung des Vertrages verlangen. Die Haftungsbeschränkung gilt nicht bei Personenschäden oder wenn es sich um eine Verletzung vertragswesentlicher Pflichten handelt. Vertragswesentlich sind die Verpflichtung zur rechtzeitigen Lieferung sowie Beratungs-, Schutz- und Obhutspflichten, die dem Kunden die vertragsgemäße Verwendung des Liefergegenstandes ermöglichen sollen oder den Schutz von Leib oder Leben von Personal des Kunden oder den Schutz von dessen Eigentum vor erheblichen Schäden bezwecken. Im Falle einer Haftung für einfache Fahrlässigkeit ist unsere Ersatzpflicht für Sachschäden und daraus resultierende weitere Vermögensschäden auf einen Betrag in Höhe der derzeitigen Deckungssumme unserer Produkthaftpflichtversicherung oder sonstigen Haftpflichtversicherung beschränkt, auch wenn es sich um eine Verletzung vertragswesentlicher Pflichten handelt.

4. Ansprüche gegen uns, gleichgültig aus welchem Rechtsgrund, mit Ausnahme bei Personenschäden verjähren insoweit innerhalb von 12 Monaten, soweit nicht eine kürzere gesetzliche Verjährung gilt.

5. Unser Kunde ist gehalten, gelieferte Gegenstände vor einer Weiterverarbeitung sorgfältig zu überprüfen und stellt uns deshalb von Produkthaftpflichtansprüchen frei.

6. Rücksendungen dürfen nur nach vorheriger Einwilligung durch BBT erfolgen.

## VIII. Lieferungen

1. Wir streben termingerechte Auslieferung an. Liefertermine sind allerdings nur verbindlich, wenn sie schriftlich kalendermäßig vereinbart sind. Können wir gleichwohl nicht liefern, so ist uns zwei Wochen nach Ablauf des Liefertermins eine schriftliche Nachfrist zu setzen, die mindestens einen Monat betragen muss.

2. Eine angemessene Lieferzeitverlängerung tritt immer bei unvorhergesehenen Hindernissen, auch bei Änderungs- oder Ergänzungswünschen des Kunden, die die Art des Produkts oder den Umfang der Lieferung betreffen, ein.

## IX. Rechtswahl

Sämtliche Rechtsbeziehungen unterstehen ausschließlich deutschem Recht. Die Anwendung internationaler Rechtsvorschriften, insbesondere die Anwendung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.

## X. Sonstiges

1. Wenn in diesen Geschäftsbedingungen Schriftform genannt ist, so ist darunter auch Telefax und E-Mail (mit Eingangs- oder Lesebestätigung) zu sehen.

2. Es wird vereinbart, dass mündliche Nebenabreden zu Verträgen nur wirksam sind, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Ein Verzicht auf die Einhaltung dieser Vorschrift setzt Schriftform voraus.

3. Wir behalten uns vor, nicht in deutscher und englischer Sprache abgegebene Willenserklärungen als nicht erfolgt anzusehen.

4. Sollte eine oder mehrere Bestimmungen dieser Bedingungen ganz oder teilweise unwirksam oder nichtig sein oder werden, so wird dadurch die Wirksamkeit des Bedingungswerks im Übrigen nicht berührt. Der Kunde und wir sind in diesem Fall gehalten, die betreffende Bestimmung durch eine wirksame Regelung zu ersetzen, die dem gewollten wirtschaftlichen Zweck am nächsten kommt. Gleiches gilt im Falle einer Lücke.

# General Sales term and conditions

## I. General

1. These conditions subject to all deliveries, no matter if purchase or order acceptance ex works. We only deliver to these conditions, which are at the same time valid for all further business agreements, even if they are not included especially.

2. We herewith contradict business and purchasing conditions of contract partners. These will under no circumstances become object of agreement. Deviations from our contracts only apply if confirmed by us in writing before conclusion of contract. We are not obliged to contradict the contract forms or general terms and conditions of the customer, even not if the validity of the terms and conditions is mentioned as an express condition for the business transaction. We (herewith) declare that we exclusively intend to conclude contracts on the basis of the present terms and conditions.

3. Place of settlement for both parties is our place, place of jurisdiction is, chosen by us, Ansbach or Nuernberg.

4. The responsibility for the selection of goods and the intended purpose for them is up to the customer. In single cases we give special written assurances or guarantees.

5. We are entitled to request business references at the first business contact before acceptance of order. This means in particular bank details and a contact person.

## II. Prices

1. If not agreed otherwise in writing, our prices are valid net ex Weihenzell exclusive lost for packing, despatch and transport.

2. We are entitled to send our invoices by electronic means.

## III. Delays in Payment

1. If our costumer gets in delays with payment obligations, he owes us interests of 8 % over the basic rate of interest at that time.

2. We are entitled to resign from the contract if our customers' economic circumstances deteriorate or worse circumstances get public, just as if payment obligation is not fulfilled within 2 weeks despite of reminder. If payment is allowed in partial amounts, the rest will get due immediately after payment dates are exceeded more than 2 weeks. If the customer gets in delay with the purchase, even of a part, of the agreed quantities of orders on call, we are entitled to resign from the not fulfilled part of the agreement on call and to demand compensations because of not accomplishing the complete agreement on call. The same applies if the customer gets in delay with the payment of previous deliveries and is not able to accept further services only against advance payments and purchaser security.

3. Settlements in account with not agreed, unclear or not valid demands are not permitted.

## IV. Compensation

If the customer does not fulfil a contract or if we can use our right to resign from the contract, we get a lump sum of 25 % from the agreed price for compensation of our lost profit in addition to already effected labour cost and material used, without proof not having the right of both sides to proof a higher or lesser damage.

## V. Reservation of Ownership

1. Goods supplied remain our property until payment of all our demands under the business contract with the customer has been received.

2. Sale and manufacturing of goods with reservation is admitted. In so far the customer withdraws the arising demands against third parties already now. The customer is revocably entitled to draw in the demands.

3. The reservation of property entitles us to the immediate re-taking of possession in case of payment delays. The customer resigns the objection and authorizes us from the beginning to sell the goods on his cost.

4. If the goods subject to reservation are processed by the customer then it is agreed that the processing is done in the name and for account of the supplier as manufacturer and the supplier shall acquire the ownership directly or – if the processing is of material from several owners or if the value of the processed item exceeds that of the goods subject to reservation – the co-ownership (fractional ownership) of the newly created item in the ratio of the goods subject to reservation to the value of the newly created goods. In case that no such acquisition of property should occur for the supplier, the customer shall henceforth transfer his future property or – in the above relation – co-ownership of the newly created item to the supplier's security. If the goods subject to reservation are combined or inseparably mixed with other goods to a single item and if one of the other can be considered as the main item, then the supplier shall, insofar as the main item belongs to him, transfer the co-ownership proportionally to the customer of the uniform item in the ratio stated in sentence 1.

## BBT Automotive Components GmbH

## VI. Transfer

1. Goods are always forwarded at purchaser's risk and charge. With transfer to the forwarder the risk changes sides, at latest leaving our business site.

In case the purchased goods shall be exported, the customer shall be obliged to obtain the necessary authorisations for export and customs as well as other importing documents at his own expenses. We are not liable for the admissibility of the exportation of the goods and its accordance with particular legal and technical regulations of the importing country.

2. An insurance for the goods during transport is only made by us if we have been received an order by the customer.

## VII. Responsibility

1. The customer is obliged to check completeness and condition of goods immediately after receipt and to inform us in writing about claims on the next day at latest, otherwise warranty expires. If notices of defects are justified, we have the right to take the goods back and supply a replacement immediately.

2. Discrepancies in the condition of the delivered goods cannot be objected as long as they are customary and for the intended purpose not considerable. Manipulation, which is in a relation with a notified claim, liability also expires.

3. Claim for non-accomplishment or delay is only possible, if we can be proved intention or coarse negligence. This also applies to damages in sequence to deficiencies. If we are not in a position to supply replacement or improvement – to which we are also entitled – within a reasonable period of time, the customer can require the cancellation of the contract. The limitation of liability shall not apply to personal injury or to violation of essential contractual duties. The obligation to deliver in time is essential as well as the duties to advice, protect and care which shall enable the customer to use the delivery item according to agreement or contribute to the protection of life and limb of the customer's personnel or to the protection of its title against substantial damage. Our liability to pay compensation for property damage and further resulting financial losses is limited to an amount of the current sum insured in the event of liability for simple negligence, even if it is a violation of essential contractual duties.

4. Claims against us no matter the cause become prescriptive after 12 month with exception of personal injury.

5. Our customer is obliged to check delivered goods carefully before manufacturing or using them. Therefore we are released from product liability claims.

6. No merchandise is to be returned to us without agreement.

## VIII. Deliveries

1. We endeavour to deliver on time. Delivery dates are only binding if they are agreed with a firm date in writing. If we are nevertheless not able to deliver, a written set term of at least 4 weeks has to be agreed. This has to take place 2 weeks after expiration of the delivery date.

2. A suitable extension of the delivery time always takes place because of unexpected obstacles, force majeure and also due to alterations or additional requirements of the customer which concern the type of the products and the scope of the delivery.

## IX. Choice of law

All legal relations are under the jurisdiction of German law. The application of international legislations is excluded, in particular the application of the UN Sales Convention.

## X. Others

1. If written form is mentioned in these terms and conditions, fax and e-mail is meant by this as well (including acknowledgement of receipt and read confirmation).

2. It is agreed that all verbal agreements besides to the contracts are only effective, if they are confirmed in writing. A renunciation to fulfil this regulation has to be done in writing.

3. We reserve the right to consider declaratory acts, which are not given in German or English language, as not taken place.

4. Should one or more provisions of this agreement be totally or partially legally ineffective or invalid, the validity of the terms and conditions shall thereby not be affected. In this case, the customer and us are obliged to replace the concerning provision with an effective regulation which come closest to the intended economic purpose. The same applies in the event of a gap.

**IGNITION COILS**

**CAMSHAFT - CRANKSHAFT SENSORS**

**IGNITION CABLE SETS**

**MASS AIR FLOW SENSORS**

**MAP SENSORS**

**FUEL SUPPLY UNITS**

**OXYGEN SENSORS**

3...2...1...Ignition