



Bitte beachten Instandsetzung, Änderung und Prüfung von Elektrowerkzeugen sind fachgerecht durchzuführen. Die Sicherheitsvorschriften nach IEC, EN, VDE, AFNOR und weitere in den einzelnen äußeren Vorschriften sind einzuhalten. Technische und Preisänderungen vorbehalten. Erzeugnisse und Preis/Preisgruppen werden laufend auf neuesten Stand gebracht.

Stand: 30.07.2003

Pos	St	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Hinweise/Vorgänger	P	T
1	1	1 615 102 155	MOTORGEHÄUSE	BLAU	31	T
2	1	1 614 220 123	POLSCHUH	220-240V	34	T
4	1	1 617 200 101	EIN/AUS-SCHALTER	.	33	T
6	1	1 600 703 035	TUELLE	.	13	T
7	1	1 601 302 018	BEFESTIGUNGSSCH	.	11	T
9	2	1 611 110 C42	FIRMENSCHILD	.	15	T
13	1	1 610 900 026	RILLENKUGELLAGE	8x24x8	24	T
14	1	1 610 905 028	RILLENKUGELLAGE	12x32x10	27	T
15	1	1 616 610 090	LUEFTER	.	23	T
21	1	1 610 508 038	SCHUTZKAPPE	.	15	T
22	1	1 610 591 027	SCHUTZHUELSE	.	18	T
23	1	1 610 520 001	ANSCHLAGHUELSE	.	24	T
25	2	1 612 300 036	SPERKOEPPER	.	22	T
26	1	1 610 290 076	SCHALTSCHLEIBE	.	19	T
27	1	1 610 591 028	LUFTLEITRING	.	13	T
28	1	1 614 621 000	DRUCKFEDER	.	13	T
30	1	1 610 502 011	STUETZSCHEIBE	.	11	T
31	1	1 610 290 049	DAEMPFUNGSRING	.	14	T
34	1	1 610 516 013	FLANSCH	.	12	T
37	1	1 615 500 315	LAGERBOCK	.	18	T
38	1	1 615 190 101	ABDECKHAUBE	.	27	T
42	1	1 614 336 046	BUERSTENHALTER	.	35	T
43	1	1 615 500 322	LUEFTERDECKEL	SCHWARZ	24	T
44	1	1 614 617 003	DRUCKFEDER	.	12	T
47	1	1 610 300 064	ZAHNHUELSE	.	20	T
48	1	1 616 334 012	SCHALTRING	.	17	T
51	1	1 616 333 041	TELLERRAD	.	36	T
53	1	1 610 290 068	LAGERSCHLEIBE	.	14	T
57	1	1 618 710 074	SCHLAEGER	.	32	T
72	1	1 616 317 064	EXZENTERZAHNRA	.	40	T
74	1	1 611 921 001	FUEHRUNGSLAPP	.	13	T
75	1	1 615 132 087	HANDGRIF	BLAU	38	T
79	2	1 613 435 015	TORX-LINSENSCHR	M5x12-TORX, T25 SILB	11	T
80	1	1 617 233 032	DREHZAHNREGLER	220-240V	42	T
81	1	1 615 132 088	GRIFFSCHALE	SCHWARZ	31	T
84	1	1 612 025 060	ZUSATZHANDGRIF	M8 SCHWARZ	20	T
85	1	1 618 040 074	KLEMMHALTER	.	17	T
86	1	1 613 490 002	HAMMERSCHRAUBE	M 8x40 MM	13	Z
87	1	1 611 316 019	SPANNBAND	Ø 62 MM	16	T
94	2	1 610 102 056	ANLAUFSCHLEIBE	.	13	T

Pos	St	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Hinweise/Vorgänger	P	T
95	1	1 610 210 173	O-RING	1,5x32 MM	11	T
97	1	1 610 031 005	SICHERUNGSSCHLEI	.	13	T
99	1	1 610 102 059	LAGERSCHLEIBE	.	13	T
102	1	1 610 102 057	AUSGLEICHSCHEIB	0,3 MM	11	T
102	1	1 610 102 058	AUSGLEICHSCHEIB	0,2 MM	11	T
104	1	1 610 210 160	O-RING	.	11	T
111	1	1 610 290 064	LAGERBUCHSE	.	11	T
112	1	1 613 300 008	SECHSKANTMUTTE	DIN 936-M8x1-8	11	T
113	2	1 613 435 009	BLECHSCHRAUBE	ST-4,8x57,5-TORX, T20	11	T
116	1	1 610 311 017	INNENRING	.	19	T
117	2	1 610 913 004	NADELKLANZ	Ø 13 MM	16	T
121	1	1 610 328 019	LAGERBUCHSE	.	27	T
124	1	1 610 115 001	BUNDHUELSE	.	18	T
126	1	2 910 211 019	BLECHSCHRAUBE	DIN 7971-ST3,9x16-F	10	T
138	1	1 611 015 053	DICHTRAHMEN	.	18	T
141	1	1 610 290 066	WELLENDICHTRING	.	22	T
142	1	1 610 290 069	WELLENDICHTRING	.	16	T
143	1	1 614 601 021	SPRENGRING	DIN 7993-28x2	15	T
144	1	1 610 251 006	STUETZSCHEIBE	.	18	T
145	1	1 610 119 012	SICHERUNGRING	.	11	T
146	1	1 610 210 174	O-RING	28x2,5 MM	12	T
154	1	2 916 660 023	SICHERUNGRING	DIN 472 52x2MM	16	T
160	1	1 610 210 161	DAEMPFUNGSRING	.	14	T
162	1	1 610 210 163	O-RING	3,5x22 MM	13	T
165	1	1 610 210 079	O-RING	4x22 MM	14	T
167	1	1 610 283 033	WELLENDICHTRING	.	19	T
171	6	1 613 435 016	TORX-LINSENSCHR	M5x20-TORX, T25 SILB	11	T
172	4	1 613 435 013	TORX-LINSENSCHR	M6x30-TORX, T30 SILB	11	T
174	6	1 613 435 012	TORX-LINSENSCHR	M4,8x25-TORX, T25 SIL	11	T
175	2	2 912 401 018	BLECHSCHRAUBE	DIN7981-ST3,9x13-C-Z	10	T
176	2	1 613 435 012	TORX-LINSENSCHR	M4,8x25-TORX, T25 SIL	11	T
177	2	1 603 435 051	BLECHSCHRAUBE	ST3,9x32 SILBER	11	T
192	1	1 614 611 019	DRUCKFEDER	.	13	T
195	2	1 613 435 020	TORX-LINSENSCHR	.	10	T
198	1	1 618 900 001	SCHALTHABEL	.	18	T
200	1	1 610 284 000	FALTENBALG	.	22	T
202	2	1 611 010 006	SCHALTHAKEN	.	17	T
203	2	1 610 322 009	LAGERSCHLEIBE	SILBER	13	T
661	1	1 615 430 010	FETTUBE	30 ML, RENOLIT DEP	22	Z
803	1	1 614 011 098	ANKER	220-240V	48	T

Ersatzteil-Lieferung über BOSCH Elektrowerkzeug-Kundendienststellen. Bei Ersatzteil-Bestellungen bitte 10-stellige Maschinen-Bestellnummer angeben.

