

DTD171

Akku-Schlagschrauber 18V



Pos.	Artikel-Nr.	PG	Bezeichnung	Stk.	Pos.	Artikel-Nr.	PG	Bezeichnung	Stk.
2	183K87-4	28	Gehäuse-Set inkl. 39	1					
2,1	263005-3	1	Gummistift 6	2				*** Sonstige Artikel ***	
2,2	252126-6	1	Sechskantmutter M4-7	2					
3	266130-9	1	Blechschrabe PT 3x16	8		266622-8	1	Flachrundkopfschraube M4x12	1
4	632L84-8	16	Modus-Wechselschalter	1	Z	837670-0		Tiefziehteil f. MAKPAC	1
5	455053-8	1	Schalterschieber	1	Z	346317-0		Einhängebügel	1
6	140B49-1	22	Schalter	1	Z	450128-8		Kontaktschutzkappe	1
6,1	424496-5	1	Staubschutz	1	Z	195584-2		Schnellladegerät DC18RC	1
7	231951-8	2	Sprengring 11	1	Z	197280-8		Akku-BL1850B Li 18,0V 5Ah	2
8	267085-1	2	Scheibe 12	1	Z	821550-0		MAKPAC Gr.2	1
9	233005-7	2	Druckfeder 13	1	Z	453974-8		Kofferverschluss MAKPAC	4
10	326072-0	16	Werkzeugverriegelung	1					
11	422269-0	7	Stossschutz	1					
12	458484-0	6	Abdeckung	1					
13	140A51-8	26	Hammergehäuse	1					
14	261160-5	1	Nylonscheibe 30	1					
15	213118-0	1	O-Ring 12	2					
17	216001-0	1	Kugel 3,5	2					
18	136065-7	27	Werkzeugaufnahme inkl. 15	1					
19	327114-3	28	Hammer	1					
20	216001-0	1	Kugel 3,5	24					
21	267175-0	2	Scheibe 24	1					
22	232459-5	6	Druckfeder 24B	1					
23	216011-7	2	Kugel 5,6	2					
24	227338-0	14	Stirnrad 22	3					
25	327113-5	31	Spindel	1					
26	268311-1	1	Stift 5	3					
27	253314-8	3	Scheibe 15	1					
28	226182-2	12	Hohlrad 51	1					
29	213507-9	8	O-Ring 40	1					
30	143976-9	13	Lagerdeckel	1					
31	266490-9	1	Blechschrabe 2x6	3					
32	620848-0	47	Elektronik	1					
33	652069-6	1	Flachkopfschraube links	3					
34	629217-2	38	Feld	1					
35	619408-3	34	Anker	1					
36	458478-5	10	Gehäusedeckel	1					
37	266130-9	1	Blechschrabe PT 3x16	2					
38	620849-8	14	LED-Baustein	1					
39	183K87-4	28	Gehäuse-Set inkl. 2	1					
39,1	263005-3	1	Gummistift 6	2					
39,2	252126-6	1	Sechskantmutter M4-7	2					
40	140G40-9	7	Schalterplatte	1					
41	643860-3	16	Kontaktplatte	1					
43	855E98-0		Typenschild DTD171	1					
44	855F05-9		Serien-Nr.-Schild DTD171	1					

DTD171

Akku-Schlagschrauber 18V

