



Akku Schlagbohrschrauber BSB 18-201-30K

EAN: 4015671679215

Gilt für folgende Seriennummern (die 5 ersten Ziffern):
 64092 67774 69877 71101 73193 74444 75408 76536 78110

Beschreibung:

•Mitglied der 18V E³ Akkusystem-Gruppe•Schlagbohren, Bohren, Schrauben•handlich und leistungsstark•kraftvolles Hochleistungsschlagwerk•2-Gänge zur optimalen Nutzung der Leistung in unterschiedlichen Materialien•13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock•automatische Spindelarreterierung•Elektronik mit Drehzahlsteuerung und Überlastschutz•Links- / Rechtslauf mit Motorbremse•16 Drehmomentstufen•integriertes LED-Arbeitslicht•inkl. 18V / 2,0 Ah Lithium Ionen Akku mit Einzelzellenüberwachung und Überlastschutz Lieferumfang: 1 x Schlagbohrschrauber, 1 x Schnellladegerät (3,0 A), 1 x 18 V Li-Ionen Akku (2,0 Ah), 1 x Koffer mit Metallschnallen und 13 tlg. Bohrer & Bit-Set (6 x HSS Bohrer - Ø 2,0 - 6,0 mm | 6 x CR-V Bits - SL5, SL6, PH1, PH2, PZ1, PZ2 | 1 x Bit-Halter - 55 mm magnetisch)
 Optionales Zubehör:•#58555 Akkupack AP 18-20•#58556 Akkupack AP 18-30•#58557 Akkupack AP 18-40•#58539 Ladegerät LG 18-05 I•#58548 Ladegerät LG 18-23•#58547 Ladegerät LG 18-30•#58549 Ladegerät LG 2-18-30•#58150 HSS Metallbohrer-Set HSS 8-TLG. •#58151 HM Steinbohrer-Set 8-TLG.

Ersatzteilliste zu: 58504 / FSL58504-01

VMg = verbaute Menge
 RG = Rabattgruppe

Zeichnung zu: 58504 / FSL58504-01

Bild	Ersatzteilnr.	Bezeichnung	VMg	RG	Preis € excl. MwSt	UVP € incl. MwSt
1	58500-01001	Schraube Bohrfutter	1	1	0,92	1,09
2	58503-01002	Bohrfutter 1 / 2 13mm	1	3	11,68	13,90
3	58547	Ladegerät LG 18-30	1	1	25,17	29,95
4	58500-01003	Ein- / Ausschalter	1	3	Artikel nicht mehr lieferbar.	
5	58555	Akkupack AP 18-20	1	2	33,57	39,95
6	58500-01004	Gürtelhalter	1	1	2,68	3,19
ohne Abb.	58150	HSS Metallbohrer-Set 8-tlg.	0	1	7,14	8,50
ohne Abb.	58151	HM Steinbohrer-Set 8-tlg.	0	2	Artikel nicht mehr lieferbar.	
ohne Abb.	58540	Ladegerät & Akkupack Starter-Kit LGAP 18-3020	0	2	50,38	59,95
ohne Abb.	58556	Akkupack AP 18-30	0	2	47,02	55,95
ohne Abb.	58557	Akkupack AP 18-40	0	2	58,78	69,95

