



18 Volt Akku Combo Set 2.9.2 BS 18 L BL + SSW 18 LT 300 BL

- Akku-Schlagschrauber SSW 18 LT 300 BL: Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/2" Außenvierkant und 300 Nm
- Akku-Bohrschrauber BS 18 L BL: Bürstenloser Bohrschrauber mit extrem kompakter Bauweise für universelle Einsatzbereiche

Bestell-Nr.
EAN-Code

68520200
4061792210653

Lieferumfang

Akku-Bohrschrauber BS 18 L BL, Akku-Schlagschrauber SSW 18 LT 300 BL, 1 Li-Power Akkupack (18 V/2,0 Ah), 1 Li-Power Akkupack (18 V/5,2 Ah), Ladegerät ASC 55, MetaBOX 145 L

Akku-Bohrschrauber BS 18 L BL



Akkuspannung	18 V
Max. Drehmoment weich	25 Nm
Max. Drehmoment hart	60 Nm
Einstellbares Drehmoment	0,5 - 5 Nm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	32 mm
Leerlaufdrehzahlen	0 - 550 / 0 - 1.850 /min
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht ohne Akkupack	0,87 kg
Gewicht mit Akkupack	1,3 kg
<ul style="list-style-type: none"> • Bürstenloser Bohrschrauber mit extrem kompakter Bauweise für universelle Einsatzbereiche • Integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion für optimale Helligkeit im Arbeitsbereich • Mit praktischem Gürtelhaken und Bithalter, wahlweise rechts oder links fixierbar • Kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com 	

Akku-Schlagschrauber SSW 18 LT 300 BL



Akkuspannung	18 V
Max. Schraubengröße	M16
Max. Leerlaufdrehzahl	3.050 /min
Max. Schlagzahl	3.900 /min
Max. Drehmoment	300 Nm
Drehzahl-/Drehmoment-Stufen	3
Werkzeugaufnahme	Außenvierkant 1/2 " (12,70 mm)
Gewicht ohne Akkupack	1,18 kg
Gewicht mit Akkupack	1,58 kg
<ul style="list-style-type: none"> • Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/2" Außenvierkant und 300 Nm • Einzigartiger Metabo Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz bei jedem Einsatz • Drei Drehzahl-/Drehmomentstufen für vielfältige Einsatzbereiche • Integriertes Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsstelle • Robustes Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit • Mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar 	