



18 Volt Akku Combo Set 2.8.7 SB 18 L BL + SSD 18 200 LT BL

- Akku-Schlagschrauber SSD 18 LT 200 BL: Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/4" Innensechskant und 200 Nm
- Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 L BL :Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit extrem kompakter Bauweise für universelle Einsatzbereiche

Bestell-Nr.
EAN-Code

68519900
4061792210622

Lieferumfang

Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 L BL, Akku-Schlagschrauber SSD 18 LT 200 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-Schlagbohrschrauber SB 18 L BL

	Akkuspannung	18 V
	Max. Drehmoment weich	25 Nm
	Max. Drehmoment hart	60 Nm
	Einstellbares Drehmoment	0,5 - 5 Nm
	Bohr-Ø Mauerwerk	10 mm
	Bohr-Ø Stahl	13 mm
	Bohr-Ø Weichholz	32 mm
	Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 0 - 1.850 /min
	Max. Schlagzahl	26.000 /min
	Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
	Gewicht ohne Akkupack	0,9 kg
	Gewicht mit Akkupack	1,4 kg
		<ul style="list-style-type: none"> • Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit extrem kompakter Bauweise für universelle Einsatzbereiche • Schlagbohrfunktion zum Bohren in Mauerwerk • Integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion für optimale Helligkeit im Arbeitsbereich • Mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot, wahlweise rechts oder links fixierbar • Kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Akku-Schlagschrauber SSD 18 LT 200 BL

	Akkuspannung	18 V
	Max. Schraubengröße	M16
	Max. Leerlaufdrehzahl	3.050 /min
	Max. Schlagzahl	3.750 /min
	Max. Drehmoment	200 Nm
	Drehzahl-/Drehmoment-Stufen	3
	Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4" (6,35 mm)
	Gewicht ohne Akkupack	1,17 kg
	Gewicht mit Akkupack	1,57 kg
		<ul style="list-style-type: none"> • Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/4" Innensechskant und 200 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