



## 18 Volt Akku Combo Set 2.8.8 SB 18 LT BL + SSD 18 LT 200 BL

- Akku-Schlagschrauber SSD 18 LT 200 BL: Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/4" Innensechskant und 200 Nm
- Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 LT BL: Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit optimaler Leistung für anspruchsvolle Anwendungen

Bestell-Nr.  
EAN-Code

68520000  
4061792210639

### Lieferumfang

Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 LT BL, Akku-Schlagschrauber SSD 18 LT 200 BL, 2 Li-Power Akkupack (18 V/5,2 Ah), Ladegerät ASC 55, MetaBOX 145 L

## Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 LT BL



Akkuspannung	18 V
Max. Drehmoment weich	34 Nm
Max. Drehmoment hart	75 Nm
Einstellbares Drehmoment	0,7 - 8 Nm
Bohr-Ø Mauerwerk	13 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	38 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 0 - 2.100 /min
Max. Schlagzahl	31.950 /min
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht ohne Akkupack	1,2 kg
Gewicht mit Akkupack	1,6 kg
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit optimaler Leistung für anspruchsvolle Anwendungen</li> <li>• Einzigartiger Metabo Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz beim Bohren und Schrauben</li> <li>• Hochleistungsfähiges Schlagwerk für beste Arbeitsergebnisse</li> <li>• Integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle</li> <li>• Mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot, wahlweise rechts oder links fixierbar</li> <li>• Kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: <a href="http://www.cordless-alliance-system.com">www.cordless-alliance-system.com</a></li> </ul>	

## 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"> <li>• Kompakter Akku-Schlagschrauber mit 1/4" Innensechskant und 200 Nm</li> <li>• Einzigartiger Metabo Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz bei jedem Einsatz</li> <li>• Drei Drehzahl-/Drehmomentstufen für vielfältige Einsatzbereiche</li> <li>• Integriertes Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Arbeitsstelle</li> <li>• Robustes Aluminiumdruckguss-Getriebegehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit</li> <li>• Mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar</li> </ul>	