

## Technische Produktinformation



### Highlights

- MULTI VOLT TECHNOLOGIE 36V/2,5 Ah <-> 18V/5,0Ah Li-ion
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Signifikant längere Betriebsdauer durch MULTI VOLT TECHNOLOGIE (36V)
- max. Drehmoment weich/hart - 64/138 Nm nach ISO 5393
- Bohrleistung in Stahl/Holz 16/102 mm
- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit und Leistungsstark
- Hochwertiges und robustes Getriebegehäuse
- Neues Design mit optimierter Handhabung (doppelt geformt) kompakt und ausbalanciert
- "nur" 204 mm lang
- 13 mm RÖHM Metall
- Einhülsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Automatische Spindelarrretierung
- Reaktionskraftsteuerung (RFC)
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Mit beidseitig anschraubbaren Gürtelhaken

### Technische Daten

Art: **Li-Ion**  
Vibrationsemission (m/s<sup>2</sup>): **< 2.5 (Metall) (K=1.5)**  
Leerlaufdrehzahl 1. Gang (min.): **0-500**  
Leerlaufdrehzahl 2. Gang (min.): **0-2.100**  
Drehmomenteinstellungen: **22**  
max. Festdrehmoment weich/hart: **64/138**  
Gewicht der Maschine in kg: **2,7**  
Bohrleistung in Stahl (mm): **16**  
Bohrleistung in Holz (mm): **102**  
Abmessung LxHxB in mm: **204**  
Maschine verpackt (kg): **3,75**  
Maschine verpackt LxBxH (in mm): **395x295x158**

### Lieferumfang

- 1 HSC

EAN-Nr. 4966 3763 11484