

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**
Volt: **36/18**
Kapazität (Ah): **2,5/5,0**
Ladezeit (min): **~ 30**
Vibrationsemission (m/s²): **< 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): **4,72**
Maschine verpackt LxBxH (in mm): **395x295x158**

Lieferumfang

- 2 Akkus (BSL36A18)
- 1 Ladegerät UC18YSL3
- 1 Seitenhandgriff
- Transportkoffer

EAN-Nr. 4966 3763 11507