

Technische Produktinformation



Highlights

- incl. HSC Transportkoffer
- Li-ion Akkusystem / kein Memoryeffekt
- jederzeit nachladbar - minimale Selbstentladung
- geringes Gewicht und hohe Standzeit
- Regelelektronik (feed-back Kontrolle)
- elektrische Bremse
- Rechts- / Linkslauf
- 2-Gang-Planetengetriebe
- Soft-touch Handgriff für gutes Handling und sichere Führung
- Metall-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Spindelarretierung
- Schnellladegerät mit Kühlgebläse
- LED Licht
- Gürtelhaken (zum Einhängen am Gürtel oder Hosenbund)

Technische Daten

Art: **Li-Ion**
Volt: **18**
Kapazität (Ah): **5,0**
Ladezeit (min): **~ 60**
Leerlaufdrehzahl 1. Gang (min.): **0-350**
Leerlaufdrehzahl 2. Gang (min.): **0-1.600**
Schnellspannbohrfutter (mm): **1,5-13**
Drehmomenteinstellungen: **22**
Bohrspindelaufnahme: **1/2"x20G.**
max. Festdrehmoment weich/hart: **46/92 nach ISO 5393**
Gewicht der Maschine in kg: **2,1**
Bohrleistung in Aluminium (mm): **13**
Bohrleistung in Stahl (mm): **13**
Bohrleistung in Holz (mm): **65**
Abmessung LxHxB in mm: **228x250x75**
Maschine verpackt (kg): **5,0**
Maschine verpackt LxBxH (in mm): **395x295x158**

Lieferumfang

- 2 Akku BSL 1850
- 1 Ladegerät UC18YFSL
- 1 Zusatzhandgriff
- 1 HSC Transportkoffer

EAN-Nr.

4966 3763 11286