

## 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