

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION



5.0Ah
Li-ion

HIGHLIGHTS

- 18V (2x5,0Ah) Li-ion
- Ø 13 mm in Stahl
- Regelelektronik (feed-back Kontrolle), elektrische Bremse
- 22-stufige, fein abgestimmte Drehmomenteinstellung
- Sehr kompakt, nur 228 mm lang,
- Rechts-/Linkslauf, mechanische 2 Gang-Umschaltung
- Einfache und sichere Drehrichtungsumschaltung
- Schmäler Soft-touch Handgriff und Gehäuse für sicheres Handling und gute Führung
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung, sowie automatische Spindelarrretierung
- Sicherheitssystem (HMCP = Hitachi Multiplex Circuit Protection)
- Separat zuschaltbare LED
- Beidseitig einsetzbarer Gürtelhaken sowie Handtrageschlaufe
- Akku-LED-Ladestandsanzeige

TECHNISCHE DATEN

Bohren in Stahl/Alu/Holz:	13/13/65 mm	
Maschinenschrauben:	6 mm	
Holzschrauben:	8x100 mm	
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0-350/min-1	
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0-1.600/min-1	
Max. Festdrehmoment w/h:	46/92 Nm	
Drehmomentvorwahl:	2,0-8,0 Nm	
Bohrfutterspannweite:	1,5-13 mm	
Bohrspindelaufnahme:	1/2"x20UNF	
Abmessungen L x H x B :	228x258x82 mm	
Gewicht:	2,1 Kg	

LIEFERUMFANG

- 1 Ladegerät UC 18YRSL
- 2 Akku BSL1850 18V (5.0Ah) Li-ion
- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Schrauberklinge
- 1 HSC II (HIT-System Case II)



Artikel Nr: 931.049.17

EAN Nr.4966376228577

