

## TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION



**1.5Ah**  
Li-ion



### HIGHLIGHTS

- Ø 13 mm in Stahl / 18V (2x1,5Ah) Li-ion
- Regelelektronik (feed-back Kontrolle)
- Elektrische Bremse
- 22-fach verstellbare Drehmomenteinrichtung
- 13 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter
- Hochleistungsmotor mit Luftkühlung
- Rechts-/Linkslauf, mechanisches 2-Gang Getriebe
- Maximales Festdrehmoment 45 Nm (Drehmoment: Gemäß ISO 5393)
- Spindelarretierung
- Nur 35 Minuten Ladezeit für 1.5Ah
- Mit LED für sicheres Arbeiten
- Bit-Depot am Gehäusefuß

### TECHNISCHE DATEN

Bohren in Stahl/Alu: 13 mm  
 Bohren in Holz: 38 mm  
 Maschinenschrauben: 6 mm  
 Holzschrauben: 8,0x75 mm  
 Leerlaufdrehzahl 1. Gang: 0-450/min-1  
 Leerlaufdrehzahl 2. Gang: 0-1.250/min-1  
 Max. Festdrehmoment : 45 Nm  
 (Drehmomente: Gemäß ISO 5393)  
 Drehmomentvorwahl: 1,0-6,0 Nm  
 Bohrfutterspannweite: 1,5-13 mm  
 Bohrspindelaufnahme: 1/2"x20UNF  
 Gesamtlänge: 215 mm  
 Gewicht: 1,7 Kg



### LIEFERUMFANG

1 Ladegerät UC 18YKSL  
 2 Akku BSL1815X 18V (1,5Ah) Li-ion  
 1 Schrauberklinge  
**1 HSC II (HIT-System-Case II)**



Artikel Nr.: 000.000.00

EAN Nr.0000000000000



Einhülsen-SSBF mit Verriegelung



Optimierter Schalter/Griffbereich



Flacher, kompakter 1,5Ah Li-ion Akku