

## Technische Produktinformation



### Highlights

- Li-ION Akkusystem / kein Memoryeffekt
- BÜRSTENLOSER MOTOR -> 40% längeres Arbeiten möglich gegenüber herkömmlichen Motor!
- ohne Kohlebürsten
- 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
- Automatische Spindelarretierung
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) schützt den Anwender vor den hohen Drehkräften
- Schnellladegerät mit Kühlgebläse
- LED Licht für besseres, sicheres Arbeiten
- hochwertiges und robustes Aluminium-Getriebegehäuse
- Zusatzhandgriff von beiden Seiten anschraubbar
- Display mit Batterie-Ladeanzeige

### Technische Daten

Art: **Li-Ion**  
Volt: **18**  
Kapazität (Ah): **5,0**  
Ladezeit (min): ~ **75**  
Leerlaufdrehzahl 1. Gang (min.): **0-500**  
Leerlaufdrehzahl 2. Gang (min.): **0-2.100**  
Schnellspannbohrfutter (mm): **1,5-13**  
Drehmomenteinstellungen: **22**  
Bohrspindelaufnahme: **1/2"x20G**  
max. Festdrehmoment weich/hart: **62/136 nach ISO 5393**  
Gewicht der Maschine in kg: **2,4**  
Bohren in Stahl/Alu/Holz (mm): **13/13/76**  
Abmessung LxHxB in mm: **204**  
Maschine verpackt (kg): **5,83**  
Maschine verpackt LxBxH (in mm): **395x295x158**

### Lieferumfang

- 2 Akku BSL 1850
- 1 Ladegerät UC18YFSL
- 1 HSC (Hikoki System Koffer)
- 1 Zusatzhandgriff

EAN-Nr. 4966 3763 10265