

DV12DD (4,0) (HSC II) Akku Schlagbohrschrauber

HiKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Technische Produktinformation



**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

4.0Ah
Li-ion

Highlights

- 12V Peak (2x4,0 Ah) Li-ion
- Neuer 12V „Peak“ Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakter Hochleistungsmotor
- Neu entwickelter Controller
- Mit 38 Nm (hart) das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- 20-stufige Drehmomenteinstellung + Bohrstufe + Schlagbohrstufe
- Optimiertes Design für beste Handhabung
- Sehr kurze Ausführung, nur 162 mm lang
- 10 mm Einhülsen-Schnellspannbohrfutter mit Arretierung
- Mit beidseitig anschraubbaren Gürtelhaken
- Neu entwickelter 4.0 Ah Li-ion Schiebe-Akku mit 4-stufiger Kapazitätsanzeige
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Automatische Spindelarretierung

Technische Daten

Bohren in Stein:	8 mm
Bohren in Stahl:	10 mm
Bohren in Holz:	29 mm
Holzschrauben:	5,8x45 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0-440 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0-1700 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang:	0-6600 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang:	0-25500 min ⁻¹
Max. Festdrehmom. weich:	17 Nm
Max. Festdrehmom. hart:	38 Nm
Bohrspindelaufnahme:	3/8" x 24 UNF
Drehmomentvorwahl:	0,5-5,0 Nm
Bohrfutterspannweite:	0,8-10 mm
Abmessung LxBxH:	162x74x219 mm
Gewicht:	1,2 kg

Lieferumfang

2 Akkus BSL1240M 10,8V (4.0Ah) Li-ion
1 Ladegerät UC12SL
1 HSC II (HIK-System Case II)

Art.-Nr. DV12DDWHZ

EAN-Nr. 4966376325597