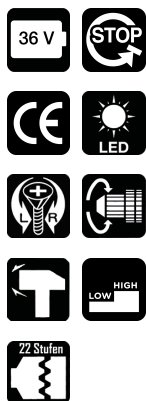


DV36DC (Basic) (HSC II) Akku Schlagbohrschrauber

HIKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Technische Produktinformation



MV
MULTI VOLT

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

Basic:
ohne Akku

Highlights

- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Hochwertiges, und robustes Aluminium Getriebegehäuse
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Automatische Spindelarretierung
- 13 mm Metall-Einhülsen-Schnellspannbohrfutter
- Sicherheitsfunktion: Reaktionskraftsteuerung (RFC) präziseres System durch Gyro-Sensor, stoppt den Motor, wenn die Maschine während des Betriebs plötzlich ruckartig überlastet wird
- Die konstante Drehzahlregelung sorgt für zusätzliche Leistung, damit der Motor seine Drehzahl auch unter Last beibehalten kann
- Super kompakt, nur 190 mm lang
- Mechanisches Zweigang-Schlagwerk
- Extra langer Zusatzhandgriff rundum anschraubbar
- Höchstes Drehmoment seiner Klasse

Technische Daten

Bohren in Stahl:	20 mm
Bohren in Aluminium:	20 mm
Bohren in Holz:	118 mm
Bohren in Stein:	22 mm
Machinenschrauben:	8 mm
Holzschrauben:	16x100 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0-550 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0-2200 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang:	0-8250 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang:	0-33000 min ⁻¹
Max. Festdrehmom. weich:	100 Nm
Max. Festdrehmom. hart:	155 Nm
Drehmomentvorwahl:	1,5-8,0 Nm
Bohrfutterspannweite:	1,5-13 mm
Bohrspindelaufnahme:	1/2" x 20 UNF
Gewicht:	2,0 kg
Abmessung LxBxH:	190x70x269 mm

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff
1 HSC II (HIK-System Case II)
OHNE Akku und Ladegerät

Art.-Nr. DV36DCW2Z

EAN-Nr. 4966376405411