

# 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 Spindelarrretierung
- 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:	12x100 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang:	0-550 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang:	0-2200 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 1. Gang:	0-8250 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl 2. Gang:	0-33000 min <sup>-1</sup>
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