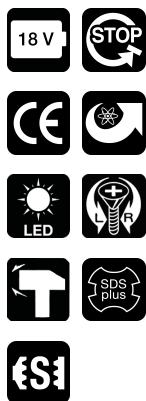


# DH18DPC (Basic) (HSC IV) Akku Bohr- und Meißelhammer

**HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

## Technische Produktinformation



**BRUSHLESS**  
Brushless Motor

**RFC**  
REACTIVE FORCE CONTROL

Basic:  
ohne Akku

## Highlights

- 18V (Basic) Li-ion
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- LED für besseres, sicheres Arbeiten
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- Schnellste Bohrgeschwindigkeit seiner Klasse
- Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- Soft-Start Kontrolle
- Sicherheitsrutschkupplung
- Optimal positionierter Rechts-/Linkslauf-Umschalter
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)

## Technische Daten

Bohren in Beton:	26 mm
Bohren in Holz:	27 mm
Bohren in Stahl:	13 mm
Bohren in Beton (mit Absaugung):	20 mm
Leerlaufdrehzahl:	0-950 min <sup>-1</sup>
Volllastschlagzahl:	0-4300 min <sup>-1</sup>
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0):	3,2 J
Werkzeugaufnahme:	SDS-plus
Abmessung L:	350 mm
Gewicht:	3,3 kg

## Lieferumfang

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

Art.-Nr. DH18DPCW2Z

EAN-Nr. 4966376334797