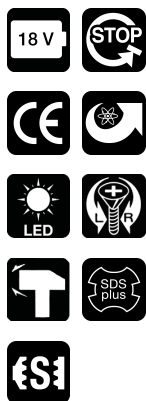


# DH18DPC (5,0 Ah) (HSC IV) Akku Bohr- und Meißelhammer

**HIKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

## Technische Produktinformation



## Highlights

- 18V (2x5,0Ah) 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
- 2 Akkus BSL1850 18V (5,0 Ah)
- 1 Ladegerät UC18YFSL
- 1 HSC IV (HIK-System-Case IV)

Art.-Nr. DH18DPCWPZ

EAN-Nr. 4966376334827