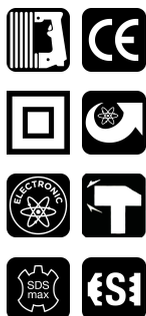


DH40MEY2

Bohr- & Meißelhammer (SDS-max)

HiKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Technische Produktinformation



BRUSHLESS Brushless Motor **AHB** ALUMINIUM HOUSING BODY **UVP** USER VIBRATION PROTECTION **RFC** REACTIVE FORCE CONTROL

Highlights

- 1.150 Watt, SDS-max Werkzeugaufnahme
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- AHB = Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Konstantelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung
- 2 Funktionen: Hammerbohren und Meißeln
- Mit HiKOKI Antivibrationsystem (UVP)
- Sicherheitsrutschkupplung
- Mit Antivibrations - Zusatzhandgriff
- Schalter-Arretierung für komfortable Meißelarbeiten
- 4-stufige Dreh- und Schlagzahlvorwahl
- RFC: Reactive Force Control, für höchste Sicherheit des Anwenders (Torsionsschutz)
- Kompatibel für die Anwendung mit einem Generator

Technische Daten

Bohren in Beton:	40 mm
Bohren mit Kronen Ø:	105 mm
Leistungsaufnahme:	1150 W
Leerlaufdrehzahl:	500 min ⁻¹
Volllastschlagzahl:	2800 min ⁻¹
Schlagenergie	
(Gemäß EPTA 5.0):	9,2 J
Volllastvibrationslevel:	11 m/sec ²
Abmessung L:	471 mm
Abmessung B:	108 mm
Abmessung H:	242 mm
Gewicht:	6,8 kg

Lieferumfang

- 1 Zusatzhandgriff
- 1 Bohrtiefenanschlag
- 1 Fetttube
- 1 Transportkoffer

Art.-Nr. DH40MEY2WSZ

EAN-Nr. 4966376407873