



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 22.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita DHR 400 ZKUN Akku-Bohrhammer

Bestell- und Artikelnummer: DHR400ZKUN

Listenpreis CHF 955.00

Fuxpreis CHF 716.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Leistungsfähiger Akku-Bohr- und Spitzhammer mit AVT und Autostart zur Staubabsaugung.

Leistungsstarker Akku-Bohr- und Spitzhammer mit SDS-MAX Aufnahme. Die Einzelschlagstärke erreicht bis zu 8.0 J. Bohrleistung in Beton : bis zu 40 mm.

- 36V Leistung mit zwei in Reihe geschalteten 18V Akkus. Die Akkus werden parallel in separaten Akku-Dockingstationen platziert.
- Mit Schnellspannbohrfutter für einfachen Bitwechsel.
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor.
- LED-Licht zur Beleuchtung der Arbeitszone
- Ergonomisches Design sorgt für eine gute Arbeitsposition.
- Akku-Schutzsystem (Selbstentladung, Überladung, Überhitzung)
- AWS - Auto-Start Wireless System: Stellt eine Verbindung mit Bluetooth zum kompatiblen Staubsauger her.



Technische Daten

- Akkuspannung 2 x 18 V
- Akkusystem LXT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Einzelschlagstärke 8,0 J
- Idealer Bohrbereich (Beton) 16 - 35 mm
- Bohrleistung in Beton 40 mm
- Leerlaufschlagzahl 1450 - 2900 min⁻¹
- Leerlaufdrehzahl 250 - 500 min⁻¹
- Bohrleistung mit Bohrkrone 105 mm
- Passend für SDS-MAX Werkzeug
- Vibrationswerte, Hammerbohren in Beton 4,7 m/s²
- Messunsicherheit (K-Wert), Hammerbohren in Beton 1,5 m/s²
- Vibrationswerte, Meisseln 4,9 m/s²
- Messunsicherheit (K-Wert), Meisseln 1,5 m/s²
- Schallleistungspegel 102 dB(A)
- Schalldruckpegel 94 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Abmessung (L x B x H) 473 x 120 x 285 mm
- Gewicht inkl. Akku 7,3 - 8,1 kg

Standard-Ausrüstung

- AWS-Einheit für Bluetooth-Funktion
- Transportkoffer
- Seitengriff
- Seitengriff D-Form zum Meisseln
- Bohrer-und Meisselfett
- Lappen