

# 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: 30.10.2025

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

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

### Beschreibung

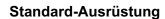
Leistungsfähiger Akku-Bohr- und Spitzhammer mit AVT und Autostart zur Staubabsaugung.

Leistungsstarker Akku-Bohr- und Spitzhamme 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 ☐
- 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





- AWS-Einheit für Bluetooth-Funktion
- TransportkofferSeitengriff
- Seitengriff D-Form zum MeisselnBohrer-und Meisselfett
- Lappen