



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: 25.06.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita HP003GZ Akku-Schlagbohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: HP003GZ

Listenpreis CHF 284.00

Fuxpreis CHF 227.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Kraftvoller Akku-Schlagbohrschrauber für alle anfallenden Befestigungsarbeiten in der Werkstatt und auf Baustellen.

Ein universeller Akku-Schlagbohrschrauber mit einem kräftigen Drehmoment von 150 Nm im harten Schraubfall. Diese Kraft reicht aus, um Bohrungen in Holz mit einem Durchmesser von bis zu 76 mm zu erstellen. Ein zuschaltbares Schlagwerk ermöglicht Bohrungen in Mauerwerk bis 20 mm. Der Motor ist bürstenlos. Dadurch ist der Akku-Bohrschrauber sehr kompakt und wartungsfrei. Ausgestattet mit AFT, damit das kräftige Rückdrehmoment beim Blockieren reduziert wird.



- Schnellspannbohrfutter für einfaches Einsetzen und Entfernen der Bohrer.
- AFT - Active Feedback sensing Technology: schaltet den Motor aus, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt.
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bediener-sicherheit.
- Die eXtreme Protection Technology (XPT) wurde für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit für den Betrieb unter rauen Bedingungen entwickelt.
- Eine integrierte LED-Lampe beleuchtet den Arbeitsbereich.
- Der Ein-/Ausschalter ist bequem angeordnet.

Technische Daten

- Akkuspannung 40 V
- Akkusystem XGT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Leerlaufdrehzahl 0 - 650 / 1800 / 2400 min⁻¹
- Drehmoment hart/weich 150 / 88 Nm
- Drehmomenteinstellungen 41 / 30 / 25
- Leerlaufschlagzahl 0 - 9750 / 27000 / 36000 min⁻¹
- Bohrleistung in Mauerwerk 20 mm
- Bohrleistung in Stahl 20 mm
- Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm
- Schalleistungspegel 96 dB(A)
- Schalldruckpegel 88 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Drehmoment max 180 Nm
- Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer) 50 mm
- Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer) 92 mm
- Bohrleistung Flachbohrer 40 mm
- Bohrleistung Lochsäge 152 mm

- Motorbremse □
- Vibrationswerte. Bohren in Metall $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert). Bohren in Metall 1.5 m/s^2
- Vibrationswerte. Schlagbohren in Beton 6.8 m/s^2
- Messunsicherheit (K-Wert). Schlagbohren in Beton $1,5 \text{ m/s}^2$
- Abmessung (L x B x H) 197 x 86 x 284 mm
- Maschinengewicht 2.1 kg
- Gewicht inkl. Akku 2.8 - 4.0 kg

Standard-Ausrüstung

- Tiefenanschlag
- Seitengriff
- Schraube M4x12
- Einhängebügel lang