



MWST Nr.  
CHE-113.604.739 MWST

# 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](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

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

PDF erstellt am: 19.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Makita DF003GZ Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: DF003GZ

Listenpreis CHF 279.00

**Fuxpreis CHF 223.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

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

Ein universeller Akku-Bohrschrauber 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. Der Motor ist bürstenlos. dadurch ist der Akku-Bohrschrauber sehr kompakt und wartungsfrei. Ausgestattet mit AFT, damit das kräftige Rückdrehmoment beim Blockieren reduziert wird.

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor.
- AFT - Active Feedback sensing Technology: schaltet den Motor aus, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt.
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bedienersicherheit.
- Die eXtreme Protection Technology (XPT) wurde für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit für den Betrieb unter rauen Bedingungen entwickelt.
- Schnellspannbohrfutter für einfaches Einsetzen und Entfernen der Bohrer.



### Technische Daten

- Akkuspannung 40 V
- Akkusystem XGT
- Motor ohne Kohlebürsten
- Leerlaufdrehzahl 0 - 2400 min<sup>-1</sup>
- Drehmoment hart/weich 150 / 88 Nm
- Drehmomenteinstellungen 41 / 30 / 25
- Drehmoment max 180 Nm
- Bohrleistung in Holz 20 mm
- Bohrleistung in Stahl 20 mm
- Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer) 50 mm
- Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer) 92 mm
- Bohrleistung Lochsäge 152 mm
- Bohrfutterspannweite 1.5 - 13 mm
- Vibrationswerte. Bohren in Metall  $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$
- Messunsicherheit (K-Wert). Bohren in Metall  $1.5 \text{ m/s}^2$
- Schalldruckpegel 81 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Abmessung (L x B x H) 196 x 86 x 284 mm
- Maschinengewicht 2.1 kg
- Gewicht inkl. Akku 2.8 - 4.0 kg

## **Standard-Ausrüstung**

- Seitengriff
- Einhängebügel lang
- Halterung für zwei Bits
- Schraube M4x12