



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: 06.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

### Makita DTM53Z Multifunktions Werkzeug

Bestell- und Artikelnummer: DTM53Z

Listenpreis CHF 229.00

**Fuxpreis CHF 179.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

#### Beschreibung

Multifunktionswerkzeug zum Schneiden, Polieren, Entfernen von Fugenmörtel und für andere Anwendungen.

DTM53 Multifunktions-Werkzeug LXT® mit bürstenlosem Motor und konstanter Drehzahlregelung für stabile Leistung unter Last. Mit einem Schwenkwinkel von 3,2°, 12 Winkeleinstellungen alle 30° und werkzeugloser Klemme für schnellen Zubehörwechsel. Kompaktes und leichtes Gehäuse mit XPT-Schutz.

- Werkzeugloser Blattwechsel für einfaches Einsetzen und Entfernen der Sägeblätter
- Der variable Geschwindigkeitsregulator ermöglicht es, die Geschwindigkeit vieler verschiedenen Anwendungen anzupassen
- Sanftanlauf für sanftes Anfahren
- Die eXtreme Protection Technology (XPT) wurde für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit für den Betrieb unter rauen Bedingungen entwickelt



#### Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Akkusystem LXT □
- Motor ohne Kohlebürsten □
- Schwingungen pro Minute 6000 - 20000 min<sup>-1</sup>
- Oszillationswinkel 2 x 1.6 °
- Schleifpapiergrösse (Dreieck) 93 x 93 x 93 mm
- Schalldruckpegel 80 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Schalleistungspegel 88 dB(A)
- Vibrationswerte. Schleifen 4.3 m/s<sup>2</sup>
- Messunsicherheit (K-Wert). Schleifen 1.5 m/s<sup>2</sup>
- Vibrationswerte. Schneiden mit Tauchsägeblatt 12 m/s<sup>2</sup>
- Messunsicherheit (K-Wert). Schneiden mit Tauchsägeblatt 1.5 m/s<sup>2</sup>
- Abmessung (L x B x H) 329 x 80 x 120 mm
- Maschinengewicht 1.3 kg
- Gewicht inkl. Akku 1.7 - 2.6 kg