

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: 05.11.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita TW 010 GZ

Bestell- und Artikelnummer: TW010GZ

Listenpreis CHF 865.00

Fuxpreis CHF 649.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

Beschreibung

Kraftvoller Akku-Schlagschrauber mit 1" Aussenvierkantaufnahme und einer Ausgangsleistung von 1'900 Watt.

Kraftvoller Akku-Schlagschrauber mit einer hervorragenden Kombination aus hohem Drehmoment und Beweglichkeit. Mit einem Anzugsdrehmoment von 3'150 Nm und Lösedrehmoment von 4'000 Nm für die ganz schweren Schraubarbeiten geeignet. Es sind 3 drei Reaktionsmodi im Vor- sowie Rückwärtsgang wählbar. Die Schlagkraft lässt sich vier Stufen einstellen. Mit 163 mm Langschaft.

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor.
- Elektronische 4-stufige Auswahl der Schlagkraft für mehr Vielseitigkeit.
- $\bullet\,$ Der Seitengriff lässt sich für eine bessere Kontrolle um 360° drehen.
- 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.
- LED-Licht zur Beleuchtung der Arbeitszone

Technische Daten

- Akkuspannung 40 V
- Akkusystem XGT □
- Motor ohne Kohlebürsten
- Leerlaufdrehzahl 0 600 / 700 / 850 / 1200 min□
- Drehmoment hart 600 / 1000 / 1600 / 3150 Nm
- Lösedrehmoment 4000 Nm
- Standardschrauben M27 M45
- Hochfeste Schrauben M20 M33
- Leerlaufschlagzahl 0 1200 / 1300 / 1500 / 1750 min□¹
- Aussenvierkantaufnahme 1 "
- Schallleistungspegel 111 dB(A)
- Schalldruckpegel 103 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Vibrationswerte, Anziehen unter Maximalbelastung 33,4 m/s²
- Messunsicherheit (K-Wert), Anziehen unter Maximalbelastung 1,6 m/s²
- Abmessung (L x B x H) 570 x 135 x 276 mm
- Maschinengewicht 10,9 kg
- Gewicht inkl. Akku 11,8 12,8 kg

