



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: 20.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Metabo TBS 18 LTX BL 5000 Akku-Trockenbauschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 620063840

Listenpreis CHF 289.00

Fuxpreis CHF 246.00

inklusive 8.1% MwSt

Frankolieferung

Beschreibung

- Der Experte unter den Akku-Trockenbauschraubern mit hoher Drehzahl für schnelle Serienschraubung von Gipskartonplatten
- Autostart: Schrauber startet automatisch bei Andrücken für komfortables, wirtschaftliches Arbeiten
- Einzigartiger Metabo Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz, ideal für Serienschraubungen
- Leichter, handlicher Schrauber mit ergonomischer Form für präzise Führung und Kraftübertragung in der Schraubachse Kompakte und leichte Bauweise für komfortable Einhandbedienung
- Zuschaltbarer Impulsbetrieb zum exakten Versenken von überstehenden Schrauben ohne den Tiefenanschlag abzunehmen
- Präzises Schrauben durch fein einstellbaren Tiefenanschlag und geräuscharme Klauenkupplung
- Schnelles, exaktes Serienschrauben mit dem Schraubermagazin SPEED FIX 57 (Zubehör, Bestell-Nr. 630611000)
- Integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle
- Mit praktischem Gürtelhaken, wahlweise rechts oder links fixierbar
- Mit metaBOX, der intelligenten Lösung für Transport und Aufbewahrung
- Kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Werkzeugaufnahme Innensechskant 1/4" (6,35 mm)
- Max. Drehmoment weich 6 Nm
- Leerlaufdrehzahl 0 - 5.000 /min
- Gewicht ohne Akkupack 0,9 kg
- Gewicht mit Akkupack 1,3 kg

Standard-Ausrüstung

- Tiefenanschlag
- Magnetischer Bithalter 1/4" (6,35 mm)
- Phillips-Schrauber-Bit Gr. 2/25 mm
- Gürtelhaken
- metaBOX 145 L
- ohne Akkupack
- ohne Ladegerät

