

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: 21.05.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Metabo WB 18 LTX BL 15-180 Quick Akku-Winkelschleifer

Bestell- und Artikelnummer: 601735840

Listenpreis CHF 503.00

Fuxpreis CHF 453.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Frankolieferung

Beschreibung

- Bürstenloser Akku-Winkelschleifer der neuen Generation: der Stärkste seiner Klasse, so stark wie ein 1500-Watt-Netzgerät
- Große Trenntiefe vergleichbar mit einem großen Netz-Winkelschleifer Ø 230 mm; ideal für Trennarbeiten auf dem Dach
- Servicefreier Brushless Motor mit höchster Effizienz bei maximaler Handlichkeit
- Schnelles Bremssystem für höchsten Anwenderschutz: Scheibe stoppt binnen 1,5 Sekunden nach dem Ausschalten
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel auf Knopfdruck
- · Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Akkupack drehbar in 90°-Grad-Schritten für beste Ergonomie in jeder Arbeitsposition
- Metabo S-automatic mechanische Sicherheitskupplung: minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe auf das am Markt niedrigste Niveau – für maximalen Anwenderschutz
- Elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Abnehmbarer Staubschutzfilter als Motorschutz vor groben Partikeln
- Mit metaBOX, der intelligenten Lösung für Transport und Aufbewahrung
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Scheiben-Ø 180 mm
- Leerlaufdrehzahl 7500 /min
- Spindelgewinde M 14
- · Gewicht ohne Akkupack 2.2 kg
- · Gewicht mit Akkupack 2.9 kg

Standard-Ausrüstung

- Schutzhaube
- Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)
- Staubschutzfilter
- metaBOX 165 L
- ohne Akkupack, ohne Ladegerät
- Stützflansch
- M-Quick-Spannmutter

