



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: 15.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Metabo WEV 17-150 Quick Winkelschleifer

Bestell- und Artikelnummer: 600473180

Listenpreis CHF 289.00

**Fuxpreis CHF 246.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

### Beschreibung

- Höchste Lebensdauer in Extremwendungen: robuster, durchzugsstarker Winkelschleifer mit Drehzahlregelung und größter Leistungsdichte seiner Klasse für hohen Arbeitsfortschritt
- Längere Lebensdauer, mehr Durchzug: der Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz, bis zu 20% mehr Überlastfähigkeit und 50% mehr Drehmoment
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik mit Stellrad: zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Werkzeugloser, schneller Scheibenwechsel auf Knopfdruck mit dem Metabo M-Quick-System
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Vibrationsarmer Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)
- Metabo S-automatic mechanische Sicherheitskupplung: minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe auf das am Markt niedrigste Niveau – für maximalen Anwenderschutz und zügiges Weiterarbeiten
- Elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebehäuser in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

### Technische Daten

- Scheiben Ø 150 mm
- Nennaufnahmeleistung 1700 W
- Leerlaufdrehzahl 2800 - 10000 /min
- Drehzahl bei Nennlast 9600 /min
- Drehmoment 4.3 Nm
- Spindelgewinde M 14
- Gewicht ohne Netzkabel 2.5 kg
- Kabellänge 4 m

### Standard-Ausrüstung

- Schutzhaube
- Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)
- Stützflansch
- M-Quick-Spannmutter

