



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: 21.11.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Metabo CS 24-355 S Metalltrennschleifer

Bestell- und Artikelnummer: 601787180

Listenpreis CHF 299.00

**Fuxpreis CHF 239.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

(Sonderrabatt 20%)

### Beschreibung

- Leistungsstarker Metalltrennschleifer zum kraftvollen, schnellen Trennen von Profilen, Rohren und Stäben aus Stahl, NE -Metallen, Eisen und Gussprofilen
- Schnellspannvorrichtung mit stufenloser Gehrungseinstellung für Winkelschnitte von -15° bis 45°
- Großer Handgriff quer zur Trennachse für optimale Kraftübertragung beim Trennen
- Einstellbarer Schnittiefenbegrenzer für optimale Nutzung der Trennscheibe
- Elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen und reduzierten Anlaufstrom
- Einfacher, schneller Scheibenwechsel durch Spindelarretierung
- Maximaler Anwenderschutz: schwenkbare Trennschutzhaube, verstellbares Funkenleitblech und gummierte Standfläche für sicheres Trennen
- Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigtes Starten
- Robuster, großer Maschinentisch mit praktischem Depot für Sechskantschlüssel
- Einfacher Transport durch integrierten Tragegriff und Transportarretierung

### Technische Daten

- Für Schleifscheiben (Ø x Bohrung) 355 x 25,4 mm
- Leerlaufdrehzahl 3.700 /min
- Nennaufnahmeleistung 2.400 W
- Max. Schnittkapazität Rundrohr 132 mm
- Max. Schnittkapazität Quadratrohr 120 x 120 mm
- Max. Schnittkapazität Rechteckrohr 100 x 208 mm
- Max. Schnittkapazität L-Profil 150 x 150 mm
- Abmessungen der Grundplatte 456 x 256 mm
- Transporthöhe 394 mm
- Gewicht 16,8 kg
- Kabellänge 4 m

### Standard-Ausrüstung

- Sechskantschlüssel
- Stützflansch
- Spannmutter
- Trennscheibe 355 mm

