

# 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: 03.11.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

# Bosch Professional GCD 18V-355 Akku-Metalltrennsäge

Bestell- und Artikelnummer: 0601B59000

Listenpreis CHF 895.00

Fuxpreis CHF 761.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Frankolieferung

## Beschreibung

Weltweit erster kabelloser 18-V-Trockenschneider mit 355 mm Sägeblatt

- Der bürstenlose 18-V-Motor liefert kabellose Leistung, die der eines kabelgebundenen Trockenschneiders mit 2000 W entspricht
- Der Trockenschneider ermöglicht schnelle, kalte und funkenreduzierte Schnitte ohne Entgraten bei konstanter Schnitttiefe
- Dank der präzisen Laserschneidlinie kann das Werkstück einfach positioniert und der Schnitt ausgerichtet werden
- Perfekte werkzeuglose Werkstückeinspannung mit schlüssellosem Anschlag
- Überlastungsanzeige, um die Lebensdauer von Akku und Sägeblatt zu verlängern



Der erste kabellose 18V-Trockenschneider, der mit einem einzigen Akku betrieben wird, schneidet Metall, wo immer du gerade bist. Dank der präzisen Laserschneidlinie kann das Werkstück einfach positioniert und der Schnitt ausgerichtet werden. Der schlüssellos verstellbare Anschlag ermöglicht eine perfekte Positionierung des Werkstücks – schnell und einfach. Die Überlastungsanzeige hilft, übermäßige Schubkräfte zu vermeiden und die Lebensdauer von Akku und Sägeblatt zu verlängern. Der GCD 18V-355 Professional schneidet Metall kalt, schnell und sauber mit minimaler Funkenbildung.

#### Ausstattung und Anwendung

Der GCD 18V-355 Professional ist ideal zum Schneiden aller Arten von Metallwerkstoffen und Profilen. Volle Systemkompatibilität: Mit einem speziellen Adapter kann der GCD 18V-355 Professional auf alle Bosch GTA Gehrungssägenständer montiert werden.

#### Zusätzliche Informationen

Das Gerät wird mit einer Rohrspannbacke für sicheres und effizientes Spannen und große Schnittkapazitäten von max. 127 mm vertikal und max. 194 mm horizontal geliefert.

#### **Technische Daten**

- Akkuspannung 18 V
- Leerlaufdrehzahl 1'430 m/min
- BITURBO Nein
- Gewicht exkl. Akku 19.8 kg

Schwingungsgesamtwerte (Sägen von Metall)

Schwingungsemissionswert ah 3.5 m/s²



• Unsicherheit K 1.5 m/s²

### Geräusch-/Vibrationsinformation

- Schalldruckpegel 91 dB(A)
- Schallleistungspegel 100 dB(A)Unsicherheit K 3 dB