

# CUTPRO 50

Gurtschneider



Die Bandschneidemaschine Fonmar CutPro 50 bietet Präzisionsschnitte für Gurten mit einer Dicke von bis zu 51 mm (2'). Dank der Scheibe aus AISI-D2-Material, die doppelt abgeschrägt und mit Titanitrid beschichtet ist, um einen haftungsfreien Betrieb zu gewährleisten, ist die CutPro 50 in der Lage, alle Fördergurten aus Textil zu schneiden.

Die Anlage wird von einer Bohrmaschine angetrieben, die dank der fortschrittlichen Technologie ihres bürstenlosen Motors ein Drehmoment von 169 Nm liefert.

Das multidirektionale Gleitsystem erleichtert die Ausrichtung in jede Richtung und ist ideal für den Fingerschnitt.

Es verfügt über eine Gleitverriegelung, sodass im Falle eines Bandstaus das Manövrieren durch Umkehren der Scheibendrehrichtung wesentlich komfortabler ist.

Die Laserführung und die LED-Beleuchtung ermöglichen präzises Schneiden auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

## HAUPTMERKMALE:

- Leichte Aluminiumkonstruktion, 12 kg ohne Akku.
- 229 mm (9') D2-Schneidscheibe.
- Abmessungen: Länge 480 mm x Breite 150 mm x Höhe 370 mm
- Abmessungen Transportkoffer: Länge 680 mm x Breite 530 mm x Höhe 380 mm
- Heller LED-Scheinwerfer zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs.
- Festes grünes Laser-Führungslicht; zeigt sich auf schwarzem Fördergurt besser als ein roter Laser.
- Schutzsystem.
- Das Gerät kann in einer bindenden Situation umgedreht werden.
- Breiter Sockel, der auf eigenen Füßen steht und gleitet leicht unter dem Gurt oder der Finger.
- Ausgewogene Einhandbedienung.

### Das Set enthält:

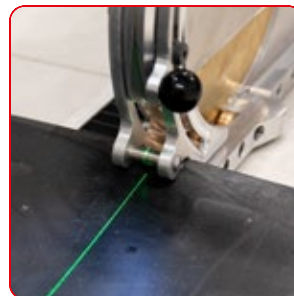
- Einen Transportkoffer.
- Ein Ladegerät.
- Eine Ersatzsägeblatt.
- Eine kabellose Bandsäge.
- Einen Ersatzakku.



Schutzsystem.



Für Gurten mit einer Dicke von bis zu 51 mm.



LED-Scheinwerfer und Laser-Führungslicht.



Transportkoffer.



+34 953 280 075



info@fonmar.com



www.fonmar.com