

Rohrendenbearbeitungsmaschinen **EM 250**



ART.-NR. : 102858

Die EM Rohr- und Profilentgratmaschinen sind die ideale Ergänzung für jede Kaltkreissäge, Schere, Ausklink- oder Profilendenbearbeitungsmaschine. Mit einer stabilen Drahtbürste werden nicht vollständig gelöste Späne und Grate entfernt. Die Schnittkante selbst bleibt unverändert. Ideal für jede Werkstatt mit Rohrbearbeitung in Handwerk und Industrie.

- Innen und Außen entgraten
- Inkl. Untergestell
- Externe Absaugung
- 5 Jahre Garantie auf den Antriebsmotor



TECHNISCHE DATEN

ARBEITSBEREICH

Drehzahl	3000 1/min
----------	------------

ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung	2.2 kW
Hauptantrieb	

MASSE UND GEWICHTE

Abmessungen Drahtbürste	250 mm x 45 mm x 24 mm
Abmessungen (L x B x H)	0.33 m x 0.64 m x 1.16 m
Gewicht	50 kg

PRODUKTDETAILS

- Zum Entgraten von Rohren, Profilen und Flachmaterialien
- Werkstücke können innen und außen entgratet werden
- Inkl. stabilem Maschinenfuß
- Anschlussmöglichkeit für externe Absaugung
- Drahtrundbürsten erhältlich in verschiedenen Drahtstärken, auch für die Edelstahlbearbeitung
- 5 Jahre Garantie auf den Antriebsmotor

SERIENAUSSTATTUNG

Untergestell
Drahtrundbürste
Vorbereitung für Absaugung
Betriebsanleitung

OPTIONEN

- Drahtschleifbürste 250x100x45/0,3mm für EM 250, Art.-Nr. : 252841
- Drahtschleifbürste 250x100x45/0,5mm für EM 250, Art.-Nr. : 252842
- Drahtschleifbürste 250x100x45/0,2mm für EM 250, Art.-Nr. : 252843
- Drahtschleifbürste 250x100x45/0,3mm für Edelstahl für EM 250, Art.-Nr. : 252844



KNUTH auf YouTube

Informationen auf den Punkt

Auf unserem YouTube-Kanal finden Sie Videos für nahezu alle Maschinen aus unserem Programm. Wir zeigen die Maschinen aus aktuellen Lieferungen und Sie erhalten einen Eindruck von der Handhabung, der Verarbeitungsqualität und von der Bearbeitungsperformance.

**Interessieren Sie sich für eine Maschine, für die Sie kein aktuelles Video finden?
Kontaktieren Sie uns gerne!**