

ebm

- Radiusfräse
- Radius Shaper
- Fraiseuse à rayon
- Frees machine

Radius-Eckenfräse EF 103 Corner Radius Shaper EF 103

Zum Vertikal-Radiusfräsen, R = 3 (2,5) an Kunststoffkanten

- Einfachste Bedienung
- Pneumatische Werkstückklemmung mit Handschalter
- Bei geklemmtem Werkstück wird der Fräsmotor automatisch eingeschaltet
- Bei Druckabfall wird der Fräsmotor automatisch abgeschaltet
- Fräserführung von Hand

Sonderausrüstung

- Rotierende Putzscheiben zum Nachglätten der abgefrästen Ecken, $n = 1400 \text{ min}^{-1}$
- Fahrbares Untergestell mit Tür
- Fußschalter (anstatt Handschalter)
- Verstellbare Endanschläge für Softline-Werkstücke, max. Radius: R 15
- Automatischer, pneumatischer Fräsvorschub. Werkstückspannen und Fräsen wird über Fußschalter ausgelöst. (Nur für gerade Ecken!)



For vertical radius shaping, R = 3 (or R = 2,5) on plastic edges

- Easy operation
- Pneumatic work piece clamping by hand switch
- With clamped work piece the shaping motor is automatically switched on
- Shaping motor is switched off automatically if pressure decreases
- Cutter manually guided

Special accessories

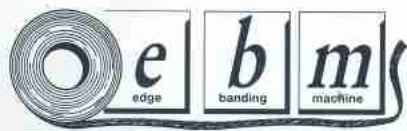
- Rotating polishing disks for smoothing shaped corners, $n = 1400 \text{ min}^{-1}$
- Mobile carriage with door
- Pedal switch (instead of hand switch)
- Adjustable limit stops for work pieces with rounded edges, max. radius R = 15
- Automatic pneumatic shaping feed. Work piece clamping and shaping is released by pedal switch (only for straight corners!)

Technische Daten

Länge:	800 mm
Breite:	480 mm
Höhe:	340 mm
Gewicht:	ca. 35 kg
Spannung:	230 V, 50/60 Hz
Leistung:	0,5 kW 27 000 U/min
Werkstückdicke:	max. 45 mm
Druckluft:	ca. 6 bar

Technical data

Length:	800 mm
Width:	480 mm
Height:	340 mm
Weight:	appr. 35 kg
Voltage:	230 V, 50/60 Hz
Output:	0,5 kW, 27 000 rpm.
Work piece thickness:	max. 45 mm
Compressed air:	appr. 6 bar



Beendorfer Straße 31
D-32609 Hüllhorst-Oberbauerschaft
Tel. (05741) 5021+5022
Fax (05741) 90316

Ihr Fachhändler/Representative/Représentant: