

Entgrat- und Verrundungsmaschine MiniSpin ME



MiniSpin ME

MiniSpin ME

**Bürstmaschine für das Entgraten und Verrunden von Kanten
an Blechen und Rohren**

- Motor 0,75 kW
- Arbeitshöhe/breite 150mm
- max. Durchmesser Walze/Bürste < 300mm
- Schleifkopf kann in vertikaler und horizontaler Stellung eingesetzt werden
- Schleifkopf schwenkbar +/- 20° zur Bearbeitung von schrägen Kanten
- Schleifkopf seitlich schrägstellbar
- Frequenzumrichter zur stufenlosen Einstellung der Spindeldrehzahl
200-800 Upm
- zwei Drehrichtungen wählbar
- Tischgröße 400 x 800mm
- Betriebsspannung 110/240V, 50/60 Hz
- Absaugungsanschluss Ø 80mm
- Gewicht: ca. 100 kg
- inklusive genuteten Grundkörper D=180 L=150 bestückt mit
SmartFlex Schleiflamellen
- CE-Ausführung

LOEWER



Jakob LÖWER Maschinenfabrik
Inh. v. Schumann GmbH & Co. KG
Am Wasser 4, D-34576 Homberg
www.loewer-maschinen.de