

Bernardo RBM 30 Motorische Ringbiegemaschinen [B06-1190]

Statt: ~~€ 2.394,-~~**€ 2.298,-**inkl. MwSt.
- 4 %

Die Bernardo RBM 30 Motorische Ringbiegemaschinen sind ideal für das Bearbeiten verschiedenster Profile. Die Maschinen sind inklusive 6 Paar Walzensätze, die das Bearbeiten von Rohren, Vierkantröhren, Flachstahl und Vollmaterial ermöglichen.

Technische Daten:

Rohr rund:	Ø 20 x 1 mm (500 mm) Ø 30 x 1 mm (800 mm)
Vollmaterial rund:	Ø 16 mm (400 mm)
Vierkantrohr:	20 x 20 x 1 mm (800 mm) 30 x 30 x 1 mm (900 mm)
Flachstahl:	20 x 10 mm (320 mm) 30 x 10 mm (320 mm)
Wellendurchmesser:	30 mm
Biegegeschwindigkeit:	3 m/min
Motorleistung:	1,1 kW
Spannung:	400 V
Maschinenabmessung (L x B x H):	680 x 510 x 1100 mm
Gewicht ca.:	180 kg
* Streckgrenze 24 kg / mm ²	
** min. Biegedurchmesser	

Beschreibung:

- Inklusive 6 Paar Walzensätze, ermöglichen das Bearbeiten verschiedenster Profile
- Unterwalzen motorisch angetrieben, Zustellung der Oberwalze erfolgt mechanisch
- Gehärtete und geschliffene Wellen aus Spezialstahl
- Leicht ablesbare mm-Skala für schnelles Ablesen der Oberwalzeneinstellung

- Fußpedal für Rechts-Linkslauf und integriertem Not-Aus im Lieferumfang enthalten

Lieferumfang:

- 6 Paar Walzensätze
- Seitliche Richtrollen
- Fußpedal mit Not-Aus

weitere Produktbilder:

