

Bernardo RM 1300 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1435]

Statt: € ~~1.272,-~~**€ 1.199,-**inkl. MwSt.
- 6 %

Die Bernardo RM 1300 Manuelle Rundbiegemaschinen sind ideal für das Biegen von Metall. Die asymmetrische Walzenanordnung ermöglicht ein bequemes Vorbiegen. Zum Konischrunden wird die Hinterwalze schräggestellt.

Technische Daten:

Walzenlänge:	1300 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²):	1,5 mm
Walzendurchmesser:	75 mm
Länge:	1730 mm
Tiefe:	380 mm
Höhe:	400 mm
Gewicht ca.:	200 kg

* ohne Untergestell:

Beschreibung:

- Asymmetrische Walzenanordnung zum bequemen Vorbiegen
- Zum Konischrunden wird die Hinterwalze schräggestellt
- Biegewalzen aus hochwertigem Stahl
- Ausschwenkbare Oberwalze zur leichten Entnahme des fertigen Werkstückes
- Unter- und Hinterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerille ausgestattet
- Zum Herstellen von Kegeln, Rohren, Zylinder,.....
- Walzenantrieb erfolgt über ein Getriebe

Lieferumfang:

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6105 Untergestell A für RM 1300

weitere Produktbilder:

