

Bernardo RM 1300 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1435]

~~1.272,00€~~**1.144,00€**

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,....
- Walzantrieb erfolgt über ein Getriebe

Lieferumfang:

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6105 Untergestell A für RM 1300

weitere Produktbilder:



Der Antrieb der Biegewalzen erfolgt über ein massives Zahnradgetriebe.



0/6/06-1435_2.jpg_1.jpg



Anwendungsbeispiel