

**Bernardo RM 1000 Manuelle Rundbiegemaschinen
[B06-1430]**

Statt: € 632,40

€ 579,-inkl. MwSt.
- 8 %

Die Bernardo RM 1000 Manuelle Rundbiegemaschinen sind ideal für das Biegen von Rohren und Zylindern. Die asymmetrische Walzenanordnung ermöglicht ein bequemes Vorbiegen. Zum Konischrunden wird die Hinterwalze schräggestellt.

Technische Daten:

Walzenlänge:	1000 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²):	0,8 mm
Walzendurchmesser:	50 mm
Länge:	1500 mm
Tiefe:	270 mm
Höhe:	370 mm
Gewicht ca.:	86 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, Zylindern,....
- Walzenantrieb erfolgt über ein Getriebe

Lieferumfang:

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6100 Untergestell A für RM 1000

weitere Produktbilder:

