

**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 <sup>2</sup> ):	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, Zylindern,....
- Walzenantrieb erfolgt über ein Getriebe

**Lieferumfang:**

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

**Lieferbares Sonderzubehör:** B06-6105 Untergestell A für RM 1300

**weitere Produktbilder:**

