

**Bernardo RM 610 Manuelle Rundbiegemaschinen  
[B06-1425]**

Statt: € 429,60

**€ 419,-**inkl. MwSt.  
- 2 %

Die Bernardo RM 610 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:	610 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm <sup>2</sup> ):	0,8 mm
Walzendurchmesser:	38 mm
Länge:	980 mm
Tiefe:	220 mm
Höhe *:	330 mm
Gewicht ca.:	38 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:** B06-6095 Untergestell A für RM 610

**weitere Produktbilder:**

