

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 ²):	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, Zylinder,....
- Walzenantrieb erfolgt über ein Getriebe

Lieferumfang:

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6095 Untergestell A für RM 610

weitere Produktbilder:

