MASCHINEN

Bernardo RM 610 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1425]

Statt: € 429,60

- 2 %



Die Bernardo RM 610 Manuelle Rundbiegemaschinen sind ideal für das Biegen von Metall. Die asymetrische Walzenanordnung ermöglicht ein bequemes Vorbiegen. Zum Konischrunden wird die Hinterwalze schräggestellt.

Technische Daten:

Walzenlänge:	610 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm²):	0,8 mm
Walzendurchmesser:	38 mm
Länge:	980 mm
Tiefe:	220 mm
Höhe *:	330 mm
Gewicht ca.:	38 kg
* ohne Untergestell	

Beschreibung:

- Asymetrische 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:

- KonischbiegeeinrichtungUnter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6095 Untergestell A für RM 610

weitere Produktbilder:





