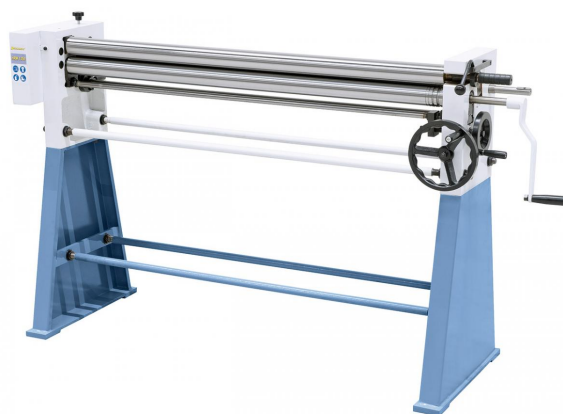


Bernardo HRM 1250 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1460]

~~1.860,00€~~**1.711,00€**

Technische Daten:

| | |
|---|---------|
| Walzenlänge | 1275 mm |
| Max. Blechstärke (400 N / mm ²) | 1,25 mm |
| Walzendurchmesser | 60 mm |
| Länge | 1800 mm |
| Tiefe | 550 mm |
| Höhe | 1030 mm |
| Gewicht ca. | 236 kg |

Beschreibung:

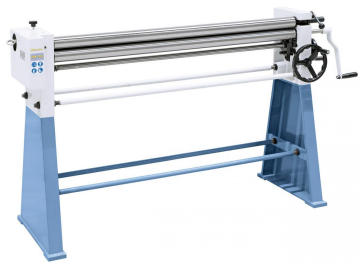
- Obere Walze mit waagrecht Einlegen zum Herstellen enger Radien
- Bequemes Vorbiegen durch asymmetrische Walzenanordnung
- Leichte Entnahme des fertigen Werkstückes durch ausschwenkbare Oberwalze
- Unter- und Hinterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerille ausgestattet
- Optimales Preis- Leistungsverhältnis, serienmäßig mit Untergestell
- Walzenantrieb erfolgt über ein massives Zahnradgetriebe
- Schrägstellbare Hinterwalze zum Konischrunden
- Biegewalzen aus hochwertigem Stahl gefertigt
- Zum Herstellen von Kegeln, Rohren, Zylinder,....

Lieferumfang:

- Konischbiegeeinrichtung
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen
- Untergestell

weitere Produktbilder:

MASCHINEN



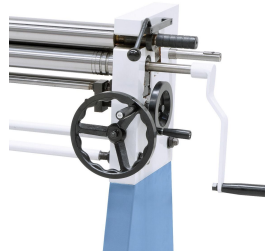
0/6/06-1460_2_1.jpg



Anwendungsbeispiel



Zur Entnahme des fertigen Werkstückes wird die Oberwalze ausgeschwenkt.



Die Zustellung der Unter- und Hinterwalze erfolgt über ergonomisch angebrachte Handräder.