

Bernardo HRM 1000 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1455]

~~1.668,00€~~**1.501,00€**

Technische Daten:

Walzenlänge	1035 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	1,5 mm
Walzendurchmesser	60 mm
Länge	1570 mm
Tiefe	550 mm
Höhe	1030 mm
Gewicht ca.	206 kg

Beschreibung:

- Obere Walze mit waagrecht Einlegenut 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

0/6/06-1455_2.jpg



Anwendungsbeispiel



Zur Entnahme des fertigen Werkstückes wird die Oberwalze ausgeschwenkt.



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