

Bernardo HR 300 Manuelle Rundbiegemaschinen [B06-1250]

262,80€

249,00€

Technische Daten:

Arbeitslänge	300 mm
Walzendurchmesser	30 mm
Biegedurchmesser min.	35 mm
Stahlblech S235JR	1,0 mm
Aluminium / Kupfer	2,0 mm
Messing	1,0 mm
Weißblech / Gold / Silber	2,0 mm
Schmale Breiten	3 mm
Rundmaterial	1 – 5 mm
Maschinenabmessung (B x T x H)	500 x 140 x 230 mm
Gewicht ca.	10 kg

Beschreibung:

- Zum Biegen und Einrollen von Rohren, Drähten und Blechen
- Ober- und Unterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerillen ausgestattet
- Ausschwenkbare Oberwalze zur leichten Entnahme der Bleche
- Geeignet zum Einspannen am Werkbankschraubstock
- Einstellbare Oberwalze mit Nonius für die Blechstärke sowie einstellbare Hinterwalze für den Blechdurchmesser
- Geschliffene Walzen aus hochwertigem Stahl

weitere Produktbilder:



0/6/06-1245_1_2.jpg