

## Bernardo RBM 25 Manuelle Ringbiegemaschinen [B06-1189]

~~1.440,00€~~**1.324,00€**

### Technische Daten:

Wellendurchmesser	30 mm
Obere Rollen	98 mm
Untere Rollen	118 mm
Breite	560 mm
Tiefe	450 mm
Höhe	1400 mm
Gewicht ca.	165 kg

### Beschreibung:

- Einsetzbar zum Biegen von Rohren und Profilmaterialien aus Stahl, Aluminium, Messing,.....
- Manuell angetrieben, ein Untersetzungsgetriebe unterstützt den Biegevorgang
- Inklusiv Standardwalzen zum Rundbiegen von Vierkantmaterialien
- Die Einstellung der Oberwalze erfolgt über eine leicht einsehbare mm-Skala
- Biegewalzen gehärtet und geschliffen

### Lieferumfang:

- Standardwalzensatz
- Seitliche Richtrollen

### Lieferbares Sonderzubehör:

- B06-6475 Rollensatz Stahl Typ B1 für RBM 25 / RBM 25 M
- B06-6477 Rollensatz Stahl Typ B3 für RBM 25 / RBM 25 M
- B06-6480 Rollensatz Stahl Typ B6 für RBM 25 / RBM 25 M
- B06-6478 Rollensatz Stahl Typ B4 für RBM 25 / RBM 25 M
- B06-6476 Rollensatz Stahl Typ B2 für RBM 25 / RBM 25 M
- B06-6479 Rollensatz Stahl Typ B5 für RBM 25 / RBM 25 M

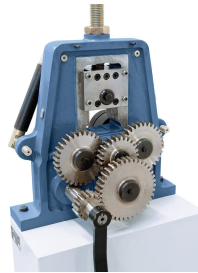
weitere Produktbilder:



0/6/06-1189\_2.jpg



Die Einstellung der Oberwalze wird über eine mm-Skala abgelesen.



SERIE 25 / 4000 25 M			
Profil*	Obenwalzen mm	mm Ø	Werte
1	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
2	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
3	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
4	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
5	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
6	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
7	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
8	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
9	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
10	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
11	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
12	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
13	200-201-2 201-201-2	Ø20	90
14	201-201-2 201-201-2	Ø20	90
15	200-201-2 201-201-2	Ø20	90

\* Fall strength 10 kg / mm<sup>2</sup>