

Bernardo RBM 25 Manuelle Ringbiegemaschinen [B06-1189]

Statt: ~~€ 1.464,-~~

€ 1.420,-

inkl. MwSt.
- 3 %



Die Bernardo RBM 25 Manuelle Ringbiegemaschinen sind ideal zum Biegen von Rohren und Profilmaterialien aus Stahl, Aluminium, Messing usw. Die Maschinen sind manuell angetrieben und verfügen über ein Untersetzungsgetriebe, das den Biegevorgang unterstützt. Die Einstellung der Oberwalze erfolgt über eine leicht einsehbare mm-Skala.

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
- Inklusive 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:

RBM 25 / RBM 25 M		
Profile*	Dimension mm	min. Ø
1	31x19x4	800
	31x19x4	800
2	31x19x4	800
	31x19x4	800
3	30x19x4	800
	30x19x4	800
4	31x19x4.5	800
	31x19x4.5	800
5	31x19x4	800
	31x19x4	800
6	31x19	800
	31x19	800
7	31x19	800
	31x19	800
8	31x19	800
	31x19	800
9	8/17	800
	8/17	800
10	8118-120	700
	8118-120	700
11	8118-120	800
	8118-120	800
12	31x20x2	2000
	31x20x2	2000
13	30x20x2	800
	30x20x2	800

* Total weight 24 kg / net