

Bernardo RBM 35 Motorische Ringbiegemaschinen [B06-1191]

Statt: € 3.060,-

€ 2.754,-inkl. MwSt.
- 10 %

Die Bernardo RBM 35 Motorische Ringbiegemaschinen sind zum Biegen von Rohren und Profilmaterialien aus Stahl, Aluminium, Messing usw. geeignet. Die Maschinen sind inklusive Fußpedal für den Rechts- und Linkslauf und integriertem Not-Aus. Die Zustellung der Oberwalze erfolgt mechanisch, die Einstellung wird über eine mm-Skala abgelesen. Die Führung der Oberwalze erfolgt durch präzisionsgeschliffene Führungsleisten. Präzises Arbeiten ist durch den massiven Maschinenkörper aus Grauguss möglich. Optional erhältliche Rollensätze ermöglichen das Bearbeiten verschiedenster Profile.

Technische Daten:

Wellendurchmesser:	30 mm
Walzendurchmesser oben:	132 mm
Walzendurchmesser unten:	132 mm
Biegegeschwindigkeit:	3 m/min
Motorleistung:	0,75 kW / 400 V
Tiefe:	700 mm
Breite:	810 mm
Höhe:	1350 mm
Gewicht ca.:	230 kg

Beschreibung:

- Einsetzbar zum Biegen von Rohren und Profilmaterialien aus Stahl, Aluminium, Messing,.....
- Inklusive Fußpedal für den Rechts- und Linkslauf und integriertem Not-Aus
- Zustellung der Oberwalze erfolgt mechanisch, Einstellung wird über eine mm-Skala abgelesen
- Führung der Oberwalze durch präzisionsgeschliffene Führungsleisten
- Präzises Arbeiten durch massiven Maschinenkörper aus Grauguss
- Optional erhältliche Rollensätze ermöglichen das Bearbeiten verschiedenster Profile

Lieferumfang:

- Standardwalzensatz
- Seitliche Richtrollen
- Fußpedal mit Not-Aus

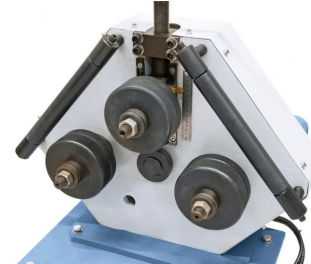
Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6492 Kunststoffrollensatz POM 0 - 60,3 mm für RBM 35, Preis je Abmessung

B06-6490 Rollensatz Stahl 0 - 20 mm für RBM 35, Preis je Abmessung

B06-6491 Rollensatz Stahl 21 - 60,3 mm für RBM 35, Preis je Abmessung

weitere Produktbilder:



RBM 35			
Roller	Material	Ø	Bohle
1	21-60,3	60,3	A
2	21-60,3	60,3	A
3	21-60,3	60,3	A
4	21-60,3	60,3	A
5	21-60,3	60,3	A
6	21-60,3	60,3	A
7	21-60,3	60,3	A
8	21-60,3	60,3	A
9	21-60,3	60,3	A
10	21-60,3	60,3	A
11	21-60,3	60,3	A
12	21-60,3	60,3	A
13	21-60,3	60,3	A
14	21-60,3	60,3	A
15	21-60,3	60,3	A
16	21-60,3	60,3	A
17	21-60,3	60,3	A
18	21-60,3	60,3	A
19	21-60,3	60,3	A
20	21-60,3	60,3	A
21	21-60,3	60,3	A
22	21-60,3	60,3	A
23	21-60,3	60,3	A
24	21-60,3	60,3	A
25	21-60,3	60,3	A
26	21-60,3	60,3	A
27	21-60,3	60,3	A
28	21-60,3	60,3	A
29	21-60,3	60,3	A
30	21-60,3	60,3	A
31	21-60,3	60,3	A
32	21-60,3	60,3	A
33	21-60,3	60,3	A
34	21-60,3	60,3	A
35	21-60,3	60,3	A
36	21-60,3	60,3	A
37	21-60,3	60,3	A
38	21-60,3	60,3	A
39	21-60,3	60,3	A
40	21-60,3	60,3	A
41	21-60,3	60,3	A
42	21-60,3	60,3	A
43	21-60,3	60,3	A
44	21-60,3	60,3	A
45	21-60,3	60,3	A
46	21-60,3	60,3	A
47	21-60,3	60,3	A
48	21-60,3	60,3	A
49	21-60,3	60,3	A
50	21-60,3	60,3	A
51	21-60,3	60,3	A
52	21-60,3	60,3	A
53	21-60,3	60,3	A
54	21-60,3	60,3	A
55	21-60,3	60,3	A
56	21-60,3	60,3	A
57	21-60,3	60,3	A
58	21-60,3	60,3	A
59	21-60,3	60,3	A
60	21-60,3	60,3	A
61	21-60,3	60,3	A
62	21-60,3	60,3	A
63	21-60,3	60,3	A
64	21-60,3	60,3	A
65	21-60,3	60,3	A
66	21-60,3	60,3	A
67	21-60,3	60,3	A
68	21-60,3	60,3	A
69	21-60,3	60,3	A
70	21-60,3	60,3	A
71	21-60,3	60,3	A
72	21-60,3	60,3	A
73	21-60,3	60,3	A
74	21-60,3	60,3	A
75	21-60,3	60,3	A
76	21-60,3	60,3	A
77	21-60,3	60,3	A
78	21-60,3	60,3	A
79	21-60,3	60,3	A
80	21-60,3	60,3	A
81	21-60,3	60,3	A
82	21-60,3	60,3	A
83	21-60,3	60,3	A
84	21-60,3	60,3	A
85	21-60,3	60,3	A
86	21-60,3	60,3	A
87	21-60,3	60,3	A
88	21-60,3	60,3	A
89	21-60,3	60,3	A
90	21-60,3	60,3	A
91	21-60,3	60,3	A
92	21-60,3	60,3	A
93	21-60,3	60,3	A
94	21-60,3	60,3	A
95	21-60,3	60,3	A
96	21-60,3	60,3	A
97	21-60,3	60,3	A
98	21-60,3	60,3	A
99	21-60,3	60,3	A
100	21-60,3	60,3	A