

**Bernardo Motorische Rundbiegemaschine MRC 1050 - 6,5 GMD **
[B06-1494XL8]**Statt: ~~€ 9.540,-~~**€ 9.249,-**inkl. MwSt.
- 3 %**Eigenschaften**

- Äußerst robuste Stahlblechkonstruktion für präzises Arbeiten
- Ausschwenkbare Oberwalze für eine leichte Entnahme des fertigen Werkstückes
- Konischbiegeeinrichtung im Lieferumfang enthalten
- Unterwalze über Handrad manuell zustellbar
- Festgelagerte Oberwalze, verstellbare Unter- und Hinterwalze
- Mobiler Fußschalter für Rechts- und Linkslauf und Not-Aus-Funktion
- Zum Einrollen von Stahl, Blech, Edelstahl und Aluminium
- Biegewalzen aus hochwertigem Stahl gefertigt (GMD-Modelle zusätzlich gehärtet)

Technische Daten

Walzenlänge	1050 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	6,5 mm
Vorbiegung	6,0 mm
Walzendurchmesser	150 mm
Min. Biegedurchmesser	225 mm
Walzengeschwindigkeit	7 U/min
Motorleistung	2,2 kW
Motorleistung Hinterwalze	1,5 kW
Breite	1840 mm
Tiefe	1060 mm
Höhe	1200 mm
Gewicht ca.	1235 kg

Lieferumfang

- Fußpedal mit Not-Aus
- Konischbiegeeinrichtung
- Motorische Zustellung der Hinterwalze
- Digitalanzeige
- Sicherheitseinrichtung über Leine
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen
- Gehärtete Biegewalzen

weitere Produktbilder:

