

Bernardo ESR 1020 x 2,0 Motorische Rundbiegemaschinen [B06-1470]

Statt: ~~€ 3.336,-~~**€ 2.999,-**inkl. MwSt.
- 10 %

Bernardo ESR 1020 x 2,0 Motorische Rundbiegemaschinen sind leistungsstarke Antriebsmotoren für optimales Arbeiten. Sie sind zum Einrollen von Stahl, Blech, Edelstahl und Aluminium geeignet.

Serienmäßig mit separatem Fußpedal mit Not-Aus-Funktion, Konischbiegeeinrichtung im Lieferumfang enthalten, leistungsstarker Antriebsmotor für optimales Arbeiten, Unter- und Hinterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerille ausgestattet, Biegewalzen aus hochwertigem Stahl gefertigt, zum Herstellen von Kegeln, Rohren, Zylinder usw. und erhöhte Sicherheit beim Arbeiten über Sicherheitsleine mit automatischer Abschaltung.

Technische Daten:

Walzenlänge:	1070 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²):	2,0 mm
Walzendurchmesser:	75 mm
Walzengeschwindigkeit:	6 m/min
Motorleistung:	0,75 kW
Breite:	1500 mm
Tiefe:	600 mm
Höhe:	900 mm
Gewicht ca.:	260 kg

Beschreibung:

- Serienmäßig mit separatem Fußpedal mit Not-Aus-Funktion
- Zum Einrollen von Stahl, Blech, Edelstahl und Aluminium
- Konischbiegeeinrichtung im Lieferumfang enthalten
- Leistungsstarker Antriebsmotor für optimales Arbeiten
- Unter- und Hinterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerille ausgestattet
- Biegewalzen aus hochwertigem Stahl gefertigt
- Zum Herstellen von Kegeln, Rohren, Zylinder,....
- Erhöhte Sicherheit beim Arbeiten über Sicherheitsleine mit automatischen Abschaltung

Lieferumfang:

- Fußpedal mit Not-Aus

- Konischbiegeeinrichtung
- Sicherheitseinrichtung über Leine
- Unter- und Hinterwalze mit Drahteinlegerillen

weitere Produktbilder:

