

Bernardo MPR 2550 - 6,0 GMD Motorische Rundbiegemaschinen [B06-1537XL]

Statt: €19.776,-

€ 19.400,-inkl. MwSt.
- 2 %

Die Bernardo MPR 2550 - 6,0 GMD Motorische Rundbiegemaschine ist eine leistungsstarke Maschine für die Bearbeitung von Metall. Die Maschine verfügt über eine Walzenlänge von 2550 mm und kann Bleche mit einer Stärke von bis zu 6,0 mm bearbeiten. Die Vorbiegung beträgt 5,0 mm und der Walzendurchmesser 190 mm. Der Mindestbiegedurchmesser liegt bei 290 mm und die Walzengeschwindigkeit bei 9 U/min.

Technische Daten:

Walzenlänge:	2550 mm
Blechstärke max.:	6,0 mm
Vorbiegung:	5,0 mm
Walzendurchmesser:	190 mm
Min. Biegedurchmesser:	290 mm
Walzengeschwindigkeit:	9 U/min
Breite:	4020 mm
Tiefe:	1410 mm
Höhe:	1170 mm
Motorleistung:	5,5 kW
Motorleistung Hinterwalze:	2,2 kW
Gewicht ca.:	3352 kg

Lieferumfang:

- Ausschwenkbare Oberwalze
- Konischbiegeeinrichtung
- Mobile Fußschalter für Rechts- und Linkslauf
- Motorisch verstellbare Hinterwalze

weitere Produktbilder:

