

Bernardo SB 305 S Schwenkbiegemaschinen mit segmentierter Oberwange [B06-1310B]

Statt: € 303,60

€ 275,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die Bernardo SB 305 S Schwenkbiegemaschinen mit segmentierter Oberwange ist eine manuelle Biegemaschine für Standardaufgaben. Sie verfügt über eine Schwenkbewegung der Biegewange über Bügelgriff und eine Oberwangenschiene mit Spitzenwinkel 45°. Das Modell ist ein preiswertes Einsteigermodell für den Handwerker und bietet eine bedienungsfreundliche Oberwangenzustellung über Exzenter. Die Maschine ermöglicht das Biegen von Schachteln durch herausnehmbare Segmente und sicheres Klemmen des Bleches mittels spezieller Klemmvorrichtung.

Technische Daten:

| | |
|---|----------|
| Arbeitslänge | 305 mm |
| Max. Blechstärke (400 N / mm ²) | 1,0 mm |
| Max. Öffnungsweite | 27 mm |
| Biegewinkel | 0 - 135° |
| Arbeitshöhe mit Untergestell | 890 mm |
| Breite | 510 mm |
| Tiefe | 280 mm |
| Höhe* | 365 mm |
| Gewicht ca. | 25 kg |

* ohne Untergestell

Beschreibung:

- Manuelle Biegemaschine für Standardaufgaben
- Schwenkbewegung der Biegewange über Bügelgriff
- Oberwangenschiene mit Spitzenwinkel 45°
- Preiswertes Einsteigermodell für den Handwerker
- Bedienungsfreundliche Oberwangenzustellung über Exzenter
- Herausnehmbare Segmente zum Biegen von Schachteln
- Sicheres Klemmen des Bleches mittels spezieller Klemmvorrichtung

Lieferumfang:

- Segmentierte Oberwange
- 2 x 51 | 76 | 101 mm Biegesegmente

weitere Produktbilder:

