MASCHINEN

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

Statt: € 303,60



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 / mm²)	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

- 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:

SINDHUBER

MASCHINEN

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

weitere Produktbilder:







