

## Bernardo SB 1220 S Schwenkbiegemaschinen mit segmentierter Oberwange [B06-1325B]

Statt: € 1.012,80

**€ 959,-**

inkl. MwSt.  
- 5 %



Die Bernardo SB 1220 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:	1220 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm <sup>2</sup> ):	1,5 mm
Max. Öffnungsweite:	40 mm
Biegewinkel:	0 - 135°
Arbeitshöhe mit Untergestell:	900 mm
Breite:	1520 mm
Tiefe:	360 mm
Höhe*:	530 mm
Gewicht ca.:	135 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
- Biegesegmente 5 x 51 | 6 x 76 | 5 x 102 mm

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6069B Untergestell E für SB 1220 S

weitere Produktbilder:

