

## Bernardo TB 1270 Flex Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober-, Unter- und Biegewange [B06-1402B]

Statt: ~~€ 4.524,-~~  
**€ 4.399,-**  
 inkl. MwSt.  
 - 3 %



Die Bernardo TB 1270 Flex Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober-, Unter- und Biegewange ist eine universell einsetzbare Biegemaschine für Spenglereien und Reparaturbetriebe. Durch Klaviereinsätze in der Ober-, Unter- und Biegewange ergibt sich eine große Anzahl von Biegemöglichkeiten. Kassetten und Spezialprofile mit entgegengesetzten Biegungen sind mit diesen Modellen leicht durchführbar.

- Durch Klaviereinsätze in der Ober-, Unter- und Biegewange ergibt sich eine große Anzahl von Biegemöglichkeiten
- Kassetten und Spezialprofile mit entgegengesetzten Biegungen sind mit diesen Modellen leicht durchführbar
- Universell einsetzbare Biegemaschinen für Spenglereien und Reparaturbetriebe
- Einfache Schwenkbewegung der Biegewange mittels Bügelgriff
- Leichte Verstellung der Oberwange für rationelles Arbeiten
- Hohe Oberwange zum Herstellen von hoch aufgekanteten Profilen
- Großdimensionierte Flachführung für exaktes Arbeiten
- Ein Hilfszylinder unterstützt den Biegevorgang beim Abkanten

### Lieferumfang:

- Segmentierte Ober- Unter- und Biegewange
- Hinteranschlag
- Ecksegment links / rechts je 75 mm | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 75 | 100 | 200 | 250 | 270 mm

### Technische Daten:

Arbeitslänge:	1270 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm <sup>2</sup> ):	2,0 mm
Max. Öffnungsweite mit Segmente:	48 mm
Max. Öffnungsweite ohne Segmente:	150 mm
Max. Durchgangshöhe geschlossen:	125 mm
Biegewinkel:	0 - 135°
Hinteranschlag:	600 mm
Arbeitshöhe:	900 mm
Breite:	1620 mm

Tiefe*:	1070 mm
Höhe:	1280 mm
Gewicht ca.:	465 kg
* mit Hinteranschlag:	

### weitere Produktbilder:

