

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

4.524,00€

**4.433,00€**

### 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

### Beschreibung:

- 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

## MASCHINEN

- 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

### weitere Produktbilder:



0/6/06-1402b\_2.jpg

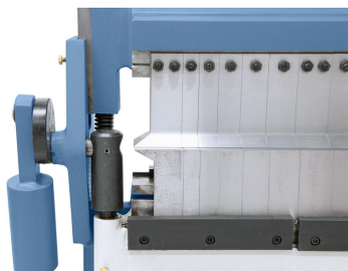


Serienmäßig mit Hinteranschlag ausgestattet

Segmentierte Ober-, Unter- und Biegewange für eine große Anzahl von Biegemöglichkeiten.



Serienmäßig mit Geißfuß-Segmenten, ideal zum Biegen von z.B. Schachteln.



Das Anheben der Oberwange erfolgt über einen Exzenter.