

Bernardo TB 1020 Flex Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober-,Unter- und Biegewange [B06-1401B]

~~4.020,00€~~**3.899,00€**

Technische Daten:

Arbeitslänge	1020 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	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	1400 mm
Tiefe*	1070 mm
Höhe	1260 mm
Gewicht ca.	430 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

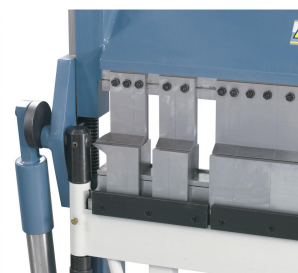
Lieferumfang:

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

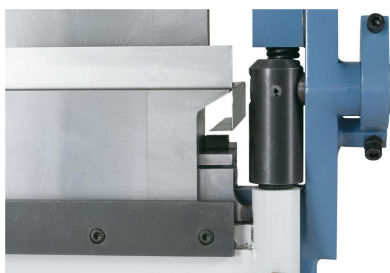
weitere Produktbilder:



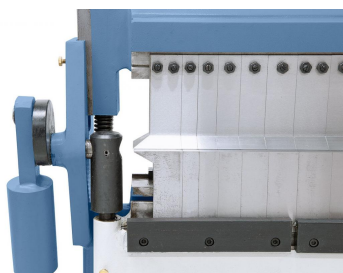
0/6/06-1401b_2.jpg



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.

