

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

Statt: € 4.020,-
€ 3.949,-
 inkl. MwSt.
 - 2 %



Die Bernardo TB 1020 Flex Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober-, Unter- und Biegewange sind universell einsetzbare Biegemaschinen 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 | 270 mm

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:	

weitere Produktbilder:

