

Bernardo TBS 1020 Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober- und Unterwange [B06-1390]

Statt: ~~€ 2.376,-~~**€ 2.299,-**inkl. MwSt.
- 3 %

Die Bernardo TBS 1020 Schwenkbiegemaschinen mit segm, Ober- und Unterwange ist eine universell einsetzbare Biegemaschine für Spenglereien und Reparaturbetriebe. Sie bietet eine robuste Bauweise im modernen Design und ein optimales Preis-Leistungsverhältnis. Die Maschine ermöglicht einen schnellen und einfachen Biegevorgang mittels Bügelgriff und leichtes Einstellen der Unterwange auf die jeweilige Blechstärke.

Technische Daten:

Arbeitslänge:	1020 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²):	2,0 mm
Max. Öffnungsweite:	54 mm
Biegewinkel:	0 - 135°
Breite:	1350 mm
Tiefe*:	1115 mm
Höhe:	1170 mm
Gewicht ca.:	310 kg

* mit Hinteranschlag:

Beschreibung:

- Segmentierte Ober- und Biegewange für verschiedenste Biegemöglichkeiten
- Klemmung mittels Fußpedal, Hände bleiben frei zum optimalen Positionieren des Bleches
- Universell einsetzbare Biegemaschine für Spenglereien und Reparaturbetriebe
- Robuste Bauweise im modernen Design
- Manuelle Biegemaschine für Standardbiegeaufgaben
- Optimales Preis-Leistungsverhältnis
- Schneller und einfacher Biegevorgang mittels Bügelgriff
- Leichtes Einstellen der Unterwange auf die jeweilige Blechstärke
- Hohe Oberwange zum Herstellen von hoch aufgekanteten Profilen

Lieferumfang:

- Segmentierte Oberwange

- Segmentierte Unterwange
- Hinteranschlag
- Biegesegmente 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 75 | 100 | 150 | 200 | 270 mm

weitere Produktbilder:

