

Bernardo 3 in 1 - 1320 S Universalmaschinen [B06-1275B]

~~2.208,00€~~**1.987,00€**

Technische Daten:

Arbeitsbreite max.	1320 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	1,0 mm
Biegewinkel	90 °
Rollendurchmesser	50 mm
Arbeitshöhe mit Untergestell	740 mm
Breite	1710 mm
Tiefe	930 mm
Höhe *	1300 mm
Gewicht ca.	398 kg

* ohne Untergestell

Beschreibung:

- Universalmaschinen zum Rundbiegen, Abkanten und Schneiden
- Ideal geeignet bei beengten Platzverhältnissen für Karosseriebauer, Modellbauer aber auch für den Baustelleneinsatz
- Inkl. verstellbarem Hinteranschlag und Abkantsegmente
- Die Segmente der Abkantmaschine beginnen bei 25 mm
- Verschiedenste Biegemöglichkeiten durch herausnehmbare Abkantsegmente
- Automatische Werkstückklemmung beim Schneiden
- Geschliffener Messerbalken aus hochwertigem Stahl
- Optimales Preis-Leistungsverhältnis

Lieferumfang:

- Geschliffener Messerbalken
- Abkantschiene mit Segmenten
- Biegeprisma
- Verstellbarer Hinteranschlag

MASCHINEN

- Vordere Materialauflage
- Biegesegmente 25 | 51 | 76 | 151 | 203 | 2 x 255 | 300 mm

weitere Produktbilder:



0/6/06-1275b_2.jpg



Beim Schneiden wird das Werkstück automatisch geklemmt.



Durch die herausnehmbaren Klavier- ein-sätze ergeben sich eine hohe Anzahl von Biegemöglichkeiten.



Anwendungsbeispiel



Hinteranschlag für Serienarbeiten im Lieferumfang enthalten.



Ober- und Unterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerillen ausgestattet.