

Bernardo 3 in 1 - 760 Universalmaschinen [B06-1265]

~~876,00€~~**805,00€**

Technische Daten:

Arbeitsbreite max.	760 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	0,8 mm
Biegewinkel	90 °
Rollendurchmesser	38 mm
Arbeitshöhe mit Untergestell	710 mm
Breite	1100 mm
Tiefe	750 mm
Höhe *	1190 mm
Gewicht ca.	130 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 | 50 | 75 | 155 | 205 | 255 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6042 Untergestell C für 3 in 1 - 760

weitere Produktbilder:



0/6/06-1265_2.jpg



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



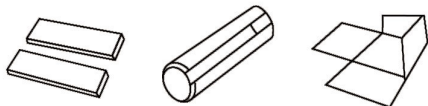
Anwendungsbeispiel



Hinteranschlag für Serienarbeiten im Lieferumfang enthalten.



Ober- und Unterwalze serienmäßig mit Drahteinlegerillen ausgestattet.



Anwendungsbeispiele