

Bernardo 3 in 1 - 305 Universalmaschinen [B06-1260]

~~471,60€~~
448,00€



Technische Daten:

Arbeitsbreite max.	305 mm
Max. Blechstärke (400 N / mm ²)	0,8 mm
Biegewinkel	90 °
Rollendurchmesser	38 mm
Arbeitshöhe mit Untergestell	670 mm
Breite	560 mm
Tiefe	380 mm
Höhe *	380 mm
Gewicht ca.	42 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 | 2 x 50 | 77 | 103 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6041 Untergestell C für 3 in 1 - 305

weitere Produktbilder:



0/6/06-1260_2.jpg



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



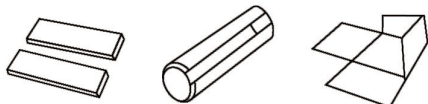
Anwendungsbeispiel



Hinteranschlag für Serienarbeiten im
Lieferumfang enthalten.



Ober- und Unterwalze serienmäßig mit
Drahteinlegerillen ausgestattet.



Anwendungsbeispiele