

Bernardo WB 70 S Winkelbieger [B06-1059B]

Statt: € 232,80

€ 209,-

inkl. MwSt.
- 10 %



Der Bernardo WB 70 S Winkelbieger ist zum exakten Kalt- und Warmbiegen von Flach-, Rund- und Vierkantstählen geeignet. Die stabile Bauart ermöglicht das Festschrauben auf der Werkbank. Der Biegeanschlag ist stufenlos einstellbar und verfügt über einen Absteckbolzen. Durch den Exzenter-Schnellspanner kann rationell gearbeitet werden. Der Biegewinkel ist bis 120° ablesbar und bietet eine hohe Wiederholgenauigkeit durch den Biegewinkelanschlag.

Technische Daten:

Biegeleistung

Flachstahl:	70 x 5 mm (kalt), 70 x 15 mm (warm) 40 x 10 mm (kalt), 50 x 20 mm (warm)
Rundstahl:	18 mm (kalt), 25 mm (warm)
Vierkantstahl:	16 x 16 mm (kalt), 20 x 20 mm (warm)
Winkelstahl:	60 x 8 mm (kalt), 70 x 15 mm (warm)
Kupfer:	70 x 10 mm (kalt)
Aluminium:	70 x 15 mm (kalt)
Maschinenabmessung (B x T x H):	760 x 280 x 220 mm
Gewicht ca.:	20,5 kg

* Materialfestigkeit 400 N/mm²

Beschreibung:

- Zum exakten Kalt- und Warmbiegen von Flach-, Rund- und Vierkantstählen
- Stabile Bauart zum Festschrauben auf der Werkbank
- Stufenlos einstellbarer Biegeanschlag mit Absteckbolzen
- Mit Exzenter-Schnellspannung zum rationellen Arbeiten
- Ablesbarer Biegewinkel bis 120°
- Hohe Wiederholgenauigkeit durch Biegewinkelanschlag
- Ideal für Reparaturwerkstätten und Schlossereien

Lieferumfang:

- Biegeplatte scharf / rund
- Radiusbiegeplatte R 20 / R 25
- Kröpfungsblock
- Biegeplatte für Rundstab
- Kröpfungsplatte
- Radiusbiegeplatte R 10 / R 15
- Winkelanschlag
- Klemmblock mit Exzenterspanner
- Materialanschlag

weitere Produktbilder:

