



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werksvertretungen  
Gebrauchtmaschinen

## BERNARDO TB 2060 (1008-8355079)

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



**Steuerungsart**  
konventionell

**Maschinennr.**  
1008-8355079

**Hersteller/Fabrikant**  
BERNARDO

**Lagerort**  
Ahaus

- Universell einsetzbare Biegemaschine für Spenglereien und Reparaturbetriebe
- Robuste Bauweise im modernen Design
- leichte Verstellung der Oberwange mittels Fußpedal, Hände sind frei für das Werkstück
- manuelle Biegemaschine für Standardbiegeaufgaben
- segmentierte Oberwange für eine große Anzahl von Biegemöglichkeiten
- ein Hilfszylinder unterstützt den Biegevorgang beim Abkanten
- schneller und einfacher Biegevorgang mittels Bügelgriff
- leichtes Einstellen der Unterwange auf die jeweilige Blechstärke
- hohe Oberwange zum Herstellen von hoch aufgekanteten Profilen

Ausstattung :

- Segmentierte Oberwange
- Hinteranschlag
- Biegesegmente 38 | 38 | 38 | 50 | 50 | 50 | 50 | 76 | 76 | 101 | 127 | 152  
| 203 | 254 | 254 | 254 | 254 mm

## Technische Angaben

Blechbreite:	2065 mm
Blechstärke:	1,20 mm
Öffnungsweite:	30,0 mm
Biegewinkel max.:	0 - 135 °
Gesamtleistungsbedarf:	manuell
Maschinengewicht ca.:	500 kg.
Raumbedarf ca.:	2400 x 1115 x 1150 mm

## Maschinenbilder

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werkvertretungen  
Gebrauchtmachines

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

