

## Bernardo BHS 300 x 1,2 Handtafelscheren [B06-1588]

Statt: € ~~381,60~~

**€ 349,-**

inkl. MwSt.  
- 9 %



**Bernardo BHS 300 x 1,2 Handtafelscheren** sind zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer, ... geeignet. Die Tafelblechscheren verfügen über einen Hinteranschlag mit Skala und einen rechtwinkligen Anschlag mit mm-Skala auf dem Scherentisch. Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und gratfreies Schneiden.

- Tafelblechscheren zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
- Hinteranschlag mit Skala im Lieferumfang enthalten
- Rechtwinkliger Anschlag mit mm-Skala auf dem Scherentisch
- Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und gratfreies Schneiden

### Technische Daten:

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Schnittlänge:                   | 300 mm             |
| Blechstärke max.*:              | 1,2 mm             |
| Aluminium:                      | 1,2 mm             |
| Messing:                        | 0,6 mm             |
| Stahlblech:                     | 0,5 mm             |
| Tischgröße:                     | 300 x 335 mm       |
| Hinteranschlag:                 | 180 mm             |
| Tischanschlag:                  | 300 mm             |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 600 x 450 x 190 mm |
| Gewicht ca.:                    | 15 kg              |

\* Materialfestigkeit 400 N/mm<sup>2</sup>

**weitere Produktbilder:**

