

Bernardo PTS 1270 x 1,2 Pneumatische Tafelschere [B06-1698]

Statt: € 3.420,-

€ 3.099,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die Bernardo PTS 1270 x 1,2 Pneumatische Tafelschere ist ein leistungsstarkes Werkzeug zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer usw. Durch die zweischneidigen Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl wird ein sauberes und grätfreies Schneiden gewährleistet. Die Bedienung erfolgt mittels Fußpedal, wodurch die Hände frei bleiben, um das Blech optimal zu positionieren.

Technische Daten:

| | |
|--|------------|
| Schnittlänge: | 1260 mm |
| Blechstärke max. (400 N / mm ²): | 1,2 mm |
| Tischhöhe: | 845 mm |
| Hinteranschlag: | 0 - 600 mm |
| Länge: | 1640 mm |
| Tiefe: | 1780 mm |
| Höhe: | 1015 mm |
| Gewicht ca.: | 374 kg |

Beschreibung:

- Pneumatische Tafelblechscheren zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
- Zweischniedige Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und grätfreies Schneiden
- Schneiden mittels Fußpedal, Hände bleiben frei zum optimalen Positionieren des Bleches
- Auflagetisch mit rechtwinkeligem Anschlag auf beiden Seiten
- Vordere Blechablage für großformatige Bleche
- Automatisch wirkender Niederhalter zum Fixieren des Bleches

Lieferumfang:

- Niederhalter
- Hinteranschlag
- Vordere Blechaufklage
- Messer aus Werkzeugstahl
- Fußpedal

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6325 Messersatz für PTS 1270 x 1,2

weitere Produktbilder:

