

Bernardo PTS 1050 E Elektrische Präzisions-Tafelblechscheren [B06-1891]

~~3.072,00€~~**2.826,00€**

Abbildung mit optionalem Untergestell

Technische Daten:

Schnittlänge	1050 mm
Blechstärke max. (400 N / mm ²)	1,0 mm
Schnittwinkel	3°
Hinteranschlag	0 - 500 mm
Seitenanschlag	225 mm
Motorleistung	0,75 kW / 400 V
Maschinenabmessung (B x T x H)*	1300 x 960 x 550 mm
Gewicht ca.	238 kg

* ohne Untergestell

Beschreibung:

- Bedienung mittels Fußpedal, Hände bleiben frei zum optimalen Positionieren des Bleches
- Motorische Tafelblechscheren zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
- Hinteranschlag mit Skala im Lieferumfang enthalten
- Serienmäßig mit Winkelanschlag zum Schneiden von Gehrungen
- Präzises Arbeiten durch integrierte Beleuchtung
- Langlebige Schnittmesser aus Qualitätsstahl
- Automatisch wirkender Niederhalter zum Fixieren des Bleches

Lieferumfang:

- Niederhalter
- Hinteranschlag
- Gehrungsanschlag
- Messer aus Werkzeugstahl
- Schnittlinienbeleuchtung

Lieferbares Sonderzubehör:

MASCHINEN

B06-6111 Untergestell für PTS 1050 E

B06-6149 Schnittmessersatz für PTS 1050 / PTS 1050 E

weitere Produktbilder:

Abbildung mit optionalem Untergestell



0/6/06-1891_2_1.jpg



Von 0 - 500 mm einstellbare Hinteranschlag,
ideal für Serienarbeiten.



Aufklappbare Schutzabdeckung für eine
leichte Entnahme des fertigen Werkstückes.