MASCHINEN

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 / mm²)	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

- 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.