### **MASCHINEN**

# Bernardo MTM 2050 x 3 mm Motorische Tafelscheren [B06-1911XL]

12.540,00€ 11.035,00€



#### **Technische Daten:**

Schnittlänge	2050 mm
Max. Blechstärke *	3 mm
Schnittwinkel	2°
Hübe / min	30
Arbeitshöhe	820 mm
Hinteranschlag	0 - 600 mm
Tischbreite	380 mm
Motorleistung	4,0 kW
Länge	2580 mm
Tiefe	2090 mm
Höhe	1200 mm
Gewicht ca.	1540 kg

<sup>\*</sup> Materialfestigkeit 400 N/mm²

### Beschreibung:

- Für rationelles Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
  Zweischneidige Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und gratfreies Schneiden
  Schneiden mittels Fußpedal, Hände bleiben frei zum optimalen Positionieren des Bleches
  Auflagearme an der Vorderseite für leichtes Bearbeiten großer Platten
  Hohe Bedienersicherheit durch Schutzblech und Lichtschranke
  Präzises Arbeiten durch integrierte Schnittlinienbeleuchtung mit Schattenriss

## **MASCHINEN**

- Robuste Stahl-Blechkonstruktion für verwindungsfreies Arbeiten
   Schnellverstellung des präzisen Hinteranschlages (600 mm) mittels Handrad
   Automatisch wirkender Niederhalter zum Fixieren des Bleches

3363 ULMERFELD

### Lieferumfang:

- Schnittlinienbeleuchtung
  Manueller Hinteranschlag
  Vordere Blechauflagen
  Seitlicher Anschlag
  Schutzblech mit Lichtschranke
- Fußpedal
- Messer aus Werkzeugstahl

### Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6302 Messersatz für MTM 2050 x 3 mm

### weitere Produktbilder:





0/6/06-1911bxl\_2.jpg



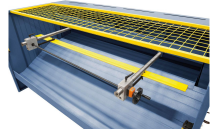
Durch die serienmäßige Lichtschranke wird ein Eingreifen in die laufende Maschine verhindert.



Auffangwanne für das Schnittgut an der Rückseite der Maschine.



Die Auflagearme erleichtern das Bearbeiten großformatiger Bleche.



Robuster Hinteranschlag, einstellbar mittels Handrad.



Exaktes, rechtwinkeliges Einstellen mittels seitlichem Anschlag.