

## Bernardo MTA 1560 x 3 Motorische Tafelscheren [B06-1947BXL]

Statt: ~~€ 13.560,-~~**€ 12.999,-**inkl. MwSt.  
- 4 %

Die Bernardo MTA 1560 x 3 Motorische Tafelscheren ist ideal für rationelles Schneiden verschiedenster Materialien. Der präzise Hinteranschlag kann schnell mittels Handrad verstellt werden. Die Maschine verfügt über eine Schutzabdeckung und Fotozellen an der Rückseite für hohe Bediener-sicherheit.

### Technische Daten:

Schnittlänge:	1560 mm
Max. Blechstärke:	3 mm
Schnittwinkel:	2° 30'
Hübe / min:	31
Arbeitshöhe:	810 mm
Hinteranschlag:	0 - 750 mm
Tischbreite:	390 mm
Motorleistung:	3,0 kW
Breite:	2100 mm
Tiefe:	2100 mm
Höhe:	1260 mm
Gewicht ca.:	1470 kg
* Materialfestigkeit:	400 N/mm <sup>2</sup>

### Beschreibung:

- Schnellverstellung des präzisen Hinteranschlages (750 mm) mittels Handrad
- Scherentisch mit rechtwinkeligem Anschlag für exaktes Einstellen des Werkstückes
- Für rationelles Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
- Hohe Bediener-sicherheit durch Schutzabdeckung und Fotozellen an der Rückseite der Maschine
- Schneiden mittels Fußpedal, Hände bleiben frei zum optimalen Positionieren des Bleches
- Zweischneidige Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und gratfreies Schneiden
- Robuste Stahl-Blechkonstruktion für verwindungsfreies Arbeiten

- Präzises Arbeiten durch integrierte Schnitlinienbeleuchtung mit Schattenriss
- Tischauflagefläche mit integrierten Rollen, ideal für große Werkstücke

### Lieferumfang:

- Schnitzzähler
- Schnitlinienbeleuchtung
- Manueller Hinteranschlag
- Vordere Blechauflagen
- Tischauflagefläche mit integrierten Rollen
- Seitliches Anschlaglineal
- Schutzblech mit Fotozellen
- Fußpedal mit Not-Halt
- Messer aus Werkzeugstahl

### Lieferbares Sonderzubehör:

B06-1956 Winkelanschlag 0 - 180 °

B06-1957 Sick-Lichtschanke (Kauf nur in Verbindung mit Maschine möglich)

B06-6304 Messersatz für MTA 1560 x 3 NCC

### weitere Produktbilder:

