

Bernardo MTR 1360 x 3 NCC Motorische Tafelscheren [B06-2050XL]

~~20.280,00€~~
19.499,00€



Technische Daten:

Schnittlänge	1320 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	1860 mm
Tiefe	2200 mm
Höhe	1280 mm
Gewicht ca.	1300 kg

* Materialfestigkeit 400 N/mm²

Beschreibung:

- Blechabwurf erfolgt wahlweise an der Vorder- oder Rückseite der Maschine
- Steuerung Fuji mit Touchscreen im Lieferumfang enthalten
- Motorische Tafelblechscheren zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...
- Hinteranschlag mit Kugelumlaufspindeln für erhöhte Sicherheit
- Auflagetisch mit rechtwinkeligem Anschlag mit Skala, Kippnocke und T-Nut für den optionalen Winkelanschlag
- Tischauflagefläche mit integrierten Rollen, ideal für große Werkstücke

MASCHINEN

- Präzises Arbeiten durch integrierte Schnittlinienbeleuchtung mit Schattenriss
- 2-schneidige Schnittmesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und grafreies Schneiden
- Automatisch wirkender Niederhalter zum Fixieren des Bleches

Lieferumfang:

- Vordere Schnittspalteinstellung
- Schnittlinienbeleuchtung
- Motorischer NC-Hinteranschlag
- Vordere Blechauflagen
- Tischauflagefläche mit integrierten Rollen
- Seitlicher Anschlag mit Skala
- Schutzblech mit Fotozellen
- NC-Steuerung Fuji mit Touchscreen
- Pneumatische Blechhochhaltevorrichtung
- Fußpedal mit Not-Halt
- Messer aus Werkzeugstahl

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-1955 Hinteranschlag 1000 mm (Kauf nur in Verbindung mit Maschine möglich)

B06-1956 Winkelanschlag 0 - 180 °

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

B06-6303 Messersatz für MTA 1360 x 3 / MTA 1360 x 3 NCC / MTR 1320 x 3 NCC

weitere Produktbilder:



0/6/06-2050xl_2.jpg



Rückwertige Maschinenansicht mit Schutzblech und Fotozellen.



Steuerung Fuji mit Touchscreen serienmäßig.



Schnelles und einfaches Einstellen des Schnittspaltes an der Vorderseite der Maschine.



Seitliches Anschlaglineal mit Skala, Kippnocke und T-Nut.