MASCHINEN

Bernardo MTE 2560 x 2,5 NCC Motorische Tafelscheren [B06-2047XL2]

23.520,00€ 22.599,00€



Abbildung MTE 2060 x 3 NCC

Technische Daten:

Schnittlänge	2560 mm
Max. Blechstärke *	2,5 mm
Schnittwinkel	1° 30'
Hübe / min	31
Arbeitshöhe	810 mm
Hinteranschlag	0 - 750 mm
Tischbreite	390 mm
Motorleistung	4,0 kW
Breite	3150 mm
Tiefe	2100 mm
Höhe	1260 mm
Gewicht ca.	1950 kg

^{*} Materialfestigkeit 400 N/mm²

Beschreibung:

- Blechauswurf erfolgt wahlweise an der Vorderseite (bis max. 400 mm Breite) oder Rückseite der Maschine
 Motorische Tafelblechschere zum Schneiden verschiedenster Materialien, wie z.B. Stahlblech, Messing, Aluminium, Kupfer,...

MASCHINEN

3363 ULMERFELD

- Motorischer Hinteranschlag, präzises Verfahren über Kugelumlaufspindeln
 Tischauflagefläche mit integrierten Rollen, ideal für große Werkstücke
 2-schneidige Schnittmesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und gratfreies Schneiden
 Auflagetisch mit rechtwinkeligem Anschlag mit Skala, Kippnocke und T-Nut für den optionalen Winkelanschlag
 Hohe Bedienersicherheit durch Schutzabdeckung und Fotozellen an der Rückseite der Maschine
 Übersichtlich aufgebautes Bedienpaneel mit integrierter Steuerung (Schnittzähler, Schnittbreite,...)

Lieferumfang:

- SchnittzählerSchnittlinienbeleuchtung
- Motorischer NC-Hinteranschlag
- Vordere Blechauflagen
- Tischauflagefläche mit integrierten Rollen

- Seitliches Anschlaglineal Schutzblech mit Fotozellen NC-Steuerung BRL 401.2 Fußpedal mit Not-Halt Messer aus Werkzeugstahl

weitere Produktbilder:



Abbildung MTE 2060 x 3 NCC



0/6/06-2047xl2_2.jpg



Abbildung MTE 2060 x 3 NCC



Händisch einstellbare Blechrutsche für wahlweisen Blechauswurf nach vorne (bis max. wahlweisen Blechauswurf nach vorne (bis max. 400 mm Breite) oder hinten (Abbildung MTE 2060 x 3 NCC)



Händisch einstellbare Blechrutsche für 400 mm Breite) oder hinten (Abbildung MTE 2060 x 3 NCC)



Abbildung MTE 2060 x 3 NCC



Abbildung MTE 2060 x 3 NCC