

## Bernardo MTE 3060 x 4 NCC Motorische Tafelscheren [B06-2048XL4]

~~30.120,00€~~  
**28.999,00€**



Abbildung MTE 2060 x 4 NCC

### Technische Daten:

Schnittlänge	3060 mm
Max. Blechstärke *	4 mm
Schnittwinkel	1° 30'
Hübe / min	31
Arbeitshöhe	800 mm
Hinteranschlag	0 - 750 mm
Tischbreite	455 mm
Motorleistung	7,5 kW
Breite	3770 mm
Tiefe	2250 mm
Höhe	1400 mm
Gewicht ca.	4000 kg

\* Materialfestigkeit 400 N/mm<sup>2</sup>

### Beschreibung:

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

**MASCHINEN**

- 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 Bediener-sicherheit durch Schutzabdeckung und Fotozellen an der Rückseite der Maschine
- Übersichtlich aufgebautes Bedienpaneel mit integrierter Steuerung (Schnitzähler, Schnittbreite,...)

**Lieferumfang:**

- Schnitzähler
- Schnittlinienbeleuchtung
- 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 4 NCC



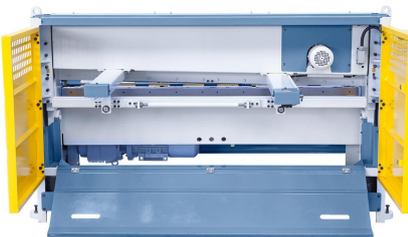
0/6/06-2048x14\_2.jpg



Abbildung MTE 2060 x 4 NCC



Händisch einstellbare Blechrutsche für wahlweisen Blechwurf nach vorne (bis max. 400 mm Breite) oder hinten (Abbildung MTE 2060 x 4 NCC)



Händisch einstellbare Blechrutsche für wahlweisen Blechwurf nach vorne (bis max. 400 mm Breite) oder hinten (Abbildung MTE 2060 x 4 NCC)



Leistungsstarker Antriebsmotor und robustes Getriebe für eine optimale Kraftübertragung. (Abbildung MTE 2060 x 4 NCC)



Seitliches Anschlaglineal mit Skala, Kippnocke und T-Nut.