

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/mini-tour-metaux-modlisation-accessoires-p-223.html>

## Mini TOUR À METAUX, MODÉLISATION + ACCESSOIRES



Prix TTC	<b>999.00 €</b>
Prix HT	<b>812.20 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Temps d'expédition	<b>24 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10333</b>
Code du fabricant	<b>MX-0618</b>

### Description du produit

#### Mini Tour

550W

Le tour de table proposé est destiné au traitement des métaux.

La conception précise, compacte, solide et éprouvée de l'appareil permet un traitement partout où une haute qualité est requise.

Des composants de haute qualité garantissent une efficacité d'usinage élevée et un dispositif sans panne.

L'appareil est équipé d'un certain nombre de protections et de solutions garantissant un fonctionnement confortable et sûr.

L'appareil est destiné aux travaux légers et moyens dans les ateliers, l'artisanat et l'industrie.

Un travail professionnel et solide garantit la haute qualité de nos produits.

### Équipement :

- Mandrin de tour à 3 mors Fi 100 mm
- Couvercle de broche
- Couvercle porte-outil
- Mâchoires extérieures + mâchoires intérieures
- Point fixe MT2
- Roues de changement de vitesse (ACIER)
- Boîte à outils

- 
- Capot arrière
  - Instructions en anglais polonais

## Cyfrowy wyświetlacz

---

### **Mini tokarka przeznaczona jest do wykonywania różnego rodzaju prac obróbczych.**

- przystosowane do produkcji seryjnej, prac modelarskich i rzemieślniczych
- do obrabiania metalu , tworzyw i drewna
- możliwość toczenia zewn. i wewn. powierzchni walcowych, stożkowych wiercenia itp.
- możliwość wykonywania wszystkich typów gwintów

---

## Spécification:

- Diamètre de rotation sur lit [mm] : 180
- Distance entre les centres 200mm/300mm
- Lit : trempé par induction
- Diamètre d'alésage de broche [mm]: 20
- Plage de vitesse de broche [tr/min] : 100-2500 (SANS PASS)
- Cône de broche : MT3
- Diamètre de la broche : 100 mm
- Alimentation croisée : 65 mm
- Filetage métrique : 0,5-2,5 mm
- Pointe de douille de poupée mobile : MT2
- Puissance du moteur principal [kW] : 0,55 (230 V)
- Dimensions [mm] : 810 x 305 x 355 mm
- Poids [kg] : 45 kg