

**MÉTALPROFI - CJM280-815 - Tour à métaux Entre-pointes 815 mm - 750W / 230V**

Tour de précision équipé d'avances automatiques longitudinales et transversales. Les machines-outils à boîte de vitesse, transmission purement mécanique présentent quelques avantages techniques.



**Marque :** MÉTALPROFI

**Référence :** .CJM280/815

**Points de fidélité offerts :** 5210

**Prix :** 5209.90€ TTC

**Options disponibles :**

*Tension du moteur : 230V, 400V*

**Descriptif :**

Tour à métaux CJM250-815 | Métalprofi

Caractéristiques et avantages du tour : Ce tour de précision est équipé d'avances automatiques longitudinale et transversales. Les machines-outils à boîte de vitesse, transmission purement mécanique présentent quelques avantages techniques indéniables. Couple très important aux basses vitesses, cinématique

mécanique simple, maintenance basique, robustesse éprouvée, changement de rapport rapide, aucune action nécessaire au niveau courroie. ?Équipement fourni avec la machine : Sélecteur de filetage 1 mandrin 3 mors Ø125mm 1 mandrin 4 mors indépendants Ø125m lunette fixe + lunette de suivi Plateau Ø220mm Contre-pointe Contre-pointe tournante Système de lubrification Protection de la vis mère Lumière Led Caisson avec tiroirs pour outils Tourelle à changement rapide avec 4 cartouches de 20mm Outils de section 16 x 16mm recommandés

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur 230 V

750 W Largeur du banc 150 mm Hauteur de pointes 140 mm Entrepointes 815 mm Diamètre usinable maximum 280 mm Diamètre maximum au-dessus du chariot 158 mm Vitesse de broche 45 - 2000 tours / minute Nombre de vitesses 12 Cône morse de la broche MK5 Alésage de broche 26 mm Alésage du mandrin 3 mors Ø125 / 30 Course longitudinale du chariot 710 mm Cône morse de poupée mobile CM2 Course contre-pointe 80 mm Avance longitudinale 0,03 - 1,088 mm x tour Avance transversale 0,022 - 0,298 mm x tour Nombre de vitesses d'avance 2 Filetage métrique 0,25 - 5 Filetage impérial 6 - 96 TPI Dimensions de la machine 1550 x 500 x 1450 mm Poids Net / Brut 350 Kg / 380 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)