



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Outillage électroportatif / Électroportatif / Machines d'atelier et stationnaire / Tour métal et tour à bois /



PROMAC

Tour à métaux GH1440K-T | PRM017

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Spécificité	Mandrin 3 mors concentriques 160 mm. Cône poupée fixe : CM5. Cône poupée mobile : CM3. Dimensions maximum des outils : 16 x 16 mm.
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1800
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	40
Hauteur de la pointe (en mm)	178
Largeur du banc (en mm)	260
Diamètre de l'alésage de la broche (en mm)	40
Diamètre de tournage du banc (en mm)	356
Course de la broche	120
Distance entre pointe (en mm)	1015
Longueur (en mm)	1873
Poids (en kg)	945,000
Tension d'alimentation (en V)	400
Hauteur (en mm)	1200
Profondeur (en mm)	750
Puissance (W)	2200
Nombre de vitesses	12
Type d'alimentation	Filaire
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	PRM017
Référence fabricant	GH1440K-T GH1440K-T
Marque	Promac
Conditionnement	Pièce



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

29 902,50€ HT