



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



Tour à bois avec piétement TAB110 | ISO434

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur du support (en mm)	300
Nombre de vitesses	10
Puissance (W)	1100
Largeur (en mm)	420
Hauteur (en mm)	1180
Poids (en kg)	130,000
Longueur (en mm)	1700
Accessoire(s) inclus	1 piétement, 1 ensemble du support d'outil, 1 plateau de 150mm, 1 pointe à griffes, 1 contre-pointe tournante, 1 chasse pièce et clés
Distance entre pointe (en mm)	1100
Diamètre de tournage du banc (en mm)	400
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	500
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	2000
Modèle	TAB110
Spécificité	Cône poupe fixe et mobile : CM2. Perçage de la poupe mobile Ø 10 mm. Broche d'entraînement M33 X 3,5.
Positionnement	0° - 60° - 90° - 120° - 180°
Éligible au leasing	Oui

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	ISO434
Référence fabricant	TAB110 TAB110
Marque	Leman
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trevois.com