

PROMAC - BD-3-M Tour à métaux d'établi 230V 150W - Entre pointes 150 mm

Ce tour est idéal pour les maquettistes et modélistes.



Marque : PROMAC

Référence : BD_3-M

Points de fidélité offerts : 640

Prix : 639.90€ TTC

Descriptif :

Tour à métaux d'établi BD-3-M | PROMAC

Présentation du tour et de ses avantages :

Construction en fonte massive

Moteur à courant continu

Vitesse réglable en continu de 100 à 3800 tr/min.

Marche gauche /doite

Déplacement du trainard manuel

Données techniques :

Voltage : 230V ~1/N/PE 50Hz

Puissance : 0,15 kW (0,2 CV) S1

Courant électrique : 1A

Raccordement (H07RN-F) : 3x1,5²

Fusible du secteur électr. : 10A

Diamètre tournage sur banc : ø100 mm

Distance entre pointes : 150 mm

Rotation d'arbre variable : 100–3800 Tr/min

Canon de contre-poupée : M14x1

Alésage de broche : Ø 10 mm

Perçage : 23 mm

Section max. des outils : 8 x 8 mm

Pas de la vis mère : 1 mm

Course chariot transversal : 50 mm

Niveau de pression sonore (selon EN ISO 11202) :

Marche à vide (vitesse max) LpA : 72,3 dB(A)

Dimensions : 440 x 270 x 210 mm

Poids brut / net : 22 kg / 13 kg

Contenu de la livraison :

Support simple

Jeu de pignons de rechange

Contre-poupée fixe M14/1

Mandrin universel à 3 mors 50mm

Protecteur du mandrin

Paroi anti-éclaboussures

Accessoires pour le montage

Mode d'emploi

Liste des pièces de rechange

Sécurité :

Ce tour à métaux convient seulement au tournage et au perçage des matières synthétiques et des métaux usinables. Le travail d'autres matériaux est interdit et ne peut être effectué que dans des cas spéciaux et après accord du fabricant de la machine.

N'utiliser la machine que si tous les dispositifs de sécurité et de protection sont en place.

[Lien vers la fiche du produit](#)