

HOLZMANN - ED1000KDIG - Tour à Métaux avec Affichage digital - Entre-Pointes 1000 mm 400 V - 2000 W

Les tours à métaux Holzmann de la gamme K sont polyvalents, robustes et très fiables pour toutes les utilisations et types d'usinages, spécialement conçus pour offrir une protection complète.



Marque : HOLZMANN

Référence : ED1000KDIG_400V

Points de fidélité offerts : 9160

Prix : ~~10899.90€ TTC~~ 9159.90€ TTC

Offre valable du 08/03/2023 au 31/12/2025

Options disponibles :

Mandrin de tournage : Sans option, Mandrin sans clé SSBF1616 1-16 mm, retenue B16 (+ 50.00€ TTC)

Pied à coulisse numérique : Sans option, Pied à coulisse numérique 150mm DMS150 (+ 30.00€ TTC)

Descriptif :

Tour à Métaux électronique 1000 mm ED1000KDIG | **HOLZMANN**

Le ED1000KDIG a été spécifiquement conçu pour la fabrication d'outils et de pièces en métal dans les centres de formation et les écoles, ainsi que dans les usines et les ateliers.

Caractéristiques et avantages du tour à métaux : Affichage digital des 3 axes Alésage de broche extra large d'un diamètre de 52 mm Frein électromagnétique au pied de broche pour une sécurité maximale et un temps d'improductivité minimal Banc prismatique trempé par induction et rectifié avec précision en fonte, large de 210 mm Pont amovible pour permettre la rotation de pièces de grand diamètre jusqu'à 550 mm Machine silencieuse grâce aux composants de haute qualité Boîte de vitesses lubrifiée et rectifiée avec bain d'huile pour une grande longévité de la machine Broche principale à haute concentricité du nez de broche (< 0,009 mm) Les engrenages découpés avec précision et le banc de machine en fonte inhibant les vibrations garantissent une précision de tournage élevée La poupée mobile peut être décalée pour le tournage conique long +/- 5 m

Accessoires et équipement inclus avec la machine : Affichage digital des 3 axes Mandrin 3 mors diamètre 200 mm avec mors interchangeables Plateau de reprise diamètre 200 mm Douille de réduction à cône morse MT 6/4 Lunette fixe Lampe halogène Protection anti-éclats Carter arrière frein de broche au pied Dispositif de refroidissement Support en fonte grise Kit de pignons d'avance

Tableau des caractéristiques techniques :

Puissance Moteur S1

2000 W

Tension

400 V Distance entre-pointes 1000 mm Hauteur du centre 200 mm Diamètre au-dessus du banc 400 mm Diamètre au-dessus du chariot 264 mm Diamètre au-dessus du banc rompu 550 mm Alésage de broche 56 mm Cône de broche MT Alésage de la broche MT6 Cône de contre-pointe MT4 Avances longitudinales 0,02 - 0,85 mm /U (64) Avance transversale 0,005 - 0,22 mm / U (64) Filetage métrique 0,8 - 14 mm Plage de filetages 2 - 28 TPI (par pouces) Course de la poupée mobile 120 mm Capacité de la tourelle 30 x 20 mm Poids Net / Brut 800 Kg / 900 Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 1950 x 750 x 1600 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)