

HOLZMANN - BF50DIG - Fraiseuse-Taraudeuse Métal avec Affichage Digital - 400V - Col de Cygne 285 mm

La BF50DIG est une fraiseuse métal massive avec affichage numérique et panneau de commande électronique, conçue pour les travaux conséquents de taraudage et fraisage et nécessitant une bonne précision



Marque : HOLZMANN

Référence : BF50DIG_400V

Points de fidélité offerts : 4230

Prix : ~~4799.90€ TTC~~ 4229.90€ TTC

Offre valable du 05/03/2024 au 31/12/2026

Descriptif :

Taraudeuse-Fraiseuse avec affichage numérique 400V - BF50DIG | **HOLZMANN**

Caractéristiques principales de la machine : Fraiseuse puissante et économique parfaite pour un usage professionnel Moteur pas à pas avec grandes plages de vitesses disponibles Avec avance automatique de l'axe x longitudinal (90W, 0-240 mm/min) et réglage électrique de la tête de fraisage axe Z (90W) Affichage digital sur panneau de commande excentré sur les 3 axes (X, Y et Z) Fonction taraudage Machine montable

sur socle dédié (socle optionnel) **Équipement livré avec la machine** : Panneau de commande Affichage digital Mandrin auto-serrant 1-13 mm Arbre porte-mandrin Lampe de travail Douille de réduction MT2/3 Vis M12x55 en T Queue conique pour mandrin de perçage Système de refroidissement **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

Puissance moteur absorbée / restituée

800 W / 1500 W Tension 400 V Diamètre de perçage dans l'acier 32 mm (M16) Diamètre de perçage dans la fonte 45 mm (M20) Profondeur maximum 130 mm Vitesses de broche 1 : 75-1600 / 2 :15-3200 Dimensions de la table 800 x 240 mm Col de cygne 285 mm Course de la table en axe X / Y 450 mm / 170 mm Distance mandrin-table 460 mm Dimensions de la machine (L x l x h) 1022 x 960 x 1035 mm Diamètre maximum de fraise 25 mm Plage de pivotement de la tête + 90° / -90° Rainures en T 14 mm Mandrin de perçage MK4 Poids Net / Brut 350 Kg / 400 Kg Dimensions de l'emballage 90 x 870 x 1240 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)