

HOLZMANN - ZX7050 - Taraudeuse-Fraiseuse à Métal - 400V - Capacité de perçage 45 x 125 mm

La ZX7050 est une fraiseuse métal d'atelier en tension triphasée avec fonction taraudage, conçue pour les travaux de fraisage sur des pièces de gabarit moyen, avec capacité de perçage 45 x 125 mm.



Marque : HOLZMANN

Référence : ZX7050_400V

Points de fidélité offerts : 3590

Prix : 3589.90€ TTC

Descriptif :

Taraudeuse-Fraiseuse d'Atelier 400V - ZX7050 | **HOLZMANN**

Caractéristiques principales de la machine : Moteur pas à pas pour une large plage de vitesse Table grandes dimensions 820 x 240 mm Tête de fraisage réglable en hauteur et inclinable (360°) Guidage en queue d'aronde de la tête de perçage et de la table croisée pour un maximum de précision Table croisée équipée avec rainures en T de 14 mm pour la fixation de dispositifs tel que les étaux Descente de la broche par volant à trois branches et avance fine de fraisage avec indication de l'échelle de profondeur Protecteur de mandrin escamotable en plexiglas Fonction automatique de taraudage Système de refroidissement intégré Possibilité de monter la machine sur socle avec armoire de rangement (optionnel)

Équipement livré avec la machine : Mandrin de perçage auto-serrant 16 mm Arbre porte-mandrin
Douille de réduction 4/3 -4/2 - 3/1 Châsse-cône Système de refroidissement

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur absorbée / restituée

1300 W / 1800 W Tension 400 V Diamètre de perçage dans l'acier 45 mm Diamètre de perçage dans la fonte 32 mm Course de broche 125 mm Vitesses de broche 95 - 3200 Dimensions de la table 240 x 820 mm Col de cygne 230 mm Course de la table en axe X / Y 605 mm / 165 mm Distance mandrin-table 460 mm Longueur de câble 2,5 mètres Diamètre maximum de fraise 25 mm Largeur maximum de fraisage 80 mm Plage de pivotement de la tête + 90° / -90° Rainures en T 14 mm Mandrin de perçage MK4 Poids Net / Brut 330 Kg / 375 Kg Dimensions de l'emballage 1040 x 770 x 1160 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)