

HOLZPROFI - VSHP-DC30LC Entraîneur Bras 1050 mm - 230 et 400V

L'entraîneur permet une avance régulière du bois, tout en apportant un maximum de sécurité. La puissance du moteur garantit l'entraînement de toutes les pièces de bois. Equipé de 3 rouleaux 120 mm.



Marque : HOLZPROFI

Référence : VSHP-DC30LC

Points de fidélité offerts : 1330

Options disponibles :

Tension du moteur : 230V, 400V

Descriptif :

hr.delimiteur{overflow: visible;padding:0;border: none;border-top: 1px solid #c7c7c7;color: #c7c7c7;text-align: center; } hr.delimiteur:after {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #9d9d9d;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } hr.delimiteur:before {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #000000;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } Entraîneur 1050 mm pour machine à bois - VSHP-DC30LC | HOLZPROFI

Avantages et caractéristiques de l'entraîneur :

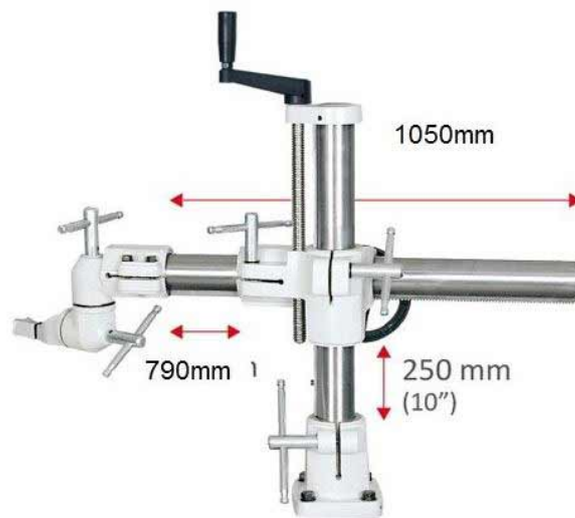
L'entraîneur permet une avance régulière du bois, tout en apportant un maximum de sécurité. Il est muni de 3 rouleaux caoutchouc de Ø120x60mm ou Ø120x25mm.

Les vitesses d'entraînement sont réglables en continu en avant et en arrière, par variateur de fréquence. Il est équipé d'un bras horizontal rallongé à 1 050 mm permettant l'adaptation sur tous types de toupies ou combinées. et d'un mécanisme d'avance par transmission à chaîne.

L'entraîneur offre la possibilité de travailler de 0 à 90° pour l'avance de pièce de bois sur chant contre le guide. Le volant manivelle avec vis sans fin, permet de régler les positions horizontale et verticale des tiges en rond d'acier de Ø58 mm.

Le réglage de la vitesse d'avance et du sens de défilement est électronique. L'huile utilisée dans le réducteur permet une lubrification illimitée dans le temps.

Les éléments en fonte de forte résistance, la colonne de grandes dimensions et la facilité d'orientation viennent compléter les atouts de cet entraîneur. Utilisation sur toupie, combinée et ponceuse.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur

400 W - 1,2 CV Tension 230 V ou 400 V Sens de rotation Marche avant & marche arrière Nombre de vitesses Réglable en continu Plage de vitesse 2 à 22 mètres / minute Affichage de la vitesse Numérique Nombre de rouleaux 3 Diamètre des rouleaux 120 x 60 mm Hauteur maximum de la pièce à usiner 215 mm Poids 66 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)