

PROMAC - HVBS-712K Scie à ruban métal 400V 0,75kW (1CV) S1 - Coupe max. 180 mm - 4 vitesses

4 Vitesses de coupe réglables par poulie étagée



Marque: PROMAC

Référence : HVBS_712K-T **Points de fidélité offerts :** 3280

Prix: 3279.90€ TTC

Descriptif:

Scie à Ruban pour métaux HVBS-712K | PROMAC

Précautions d'emploi : La machine est conçue pour le sciage de métaux et de matières plastiques à coupe rapide. Le sciage d'autres matériaux est interdit et ne peut être effectué que dans des cas spéciaux et après accord du fabricant de la machine. Avant chaque coupe, s'assurer que la pièce est solidement bloquée dans l'étau. Seuls les rubans de scie dont les dimensions figurent dans les spécifications doivent être montés sur la machine. Présentation en vidéo :

Caractéristiques et avantages de la scie à ruban métal HVBS-712K :

Etau à serrage rapide

Coupe à 45° droite par rotation de l'archet

Descente assistée par vérin hydraulique Interrupteur d'arrêt de fin de course Ruban guidé par roulements à billes et patins carbure Protection thermique contre les surcharges Interrupteur d'arrêt d'urgence Système de lubrification 4 vitesses par courroie (20/32/45 et 72 m/min) Déplacement aisé dans l'atelier grace à ses roues * Conseil * : détendez bien toujours la lame de la scie après utilisation afin d'en prolonger la longévité. Équipement inclus avec la machine : Lame bi-métal 2362 x 20 x 0,90 mm Socle de machine sur roulettes Butée en bout réglable Entraînement par courroie et recouvrement Cylindre hydraulique Dispositif de refroidissement Accessoires pour le montage Mode d'emploi Liste pièces de rechange Capacités de coupe : Diamètre du rouleau de coupe : ø300 mm

Coupe à 90°:

Rond: 180 mm Rectangle: 65 x 300 mm

Coupe à 45° :

?Rond: 110 mm

Rectangle: 180 x 110 mm Garantie: Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr

SPECIFICITES TECHNIQUES

Puissance moteur

0,75 kW (1 CV) S1

Voltage moteur

400V ~3/PE 50Hz Dimensions du ruban

2362 x 20 x 0,9 mm

Vitesses du ruban

20 / 32 / 45 / 72 m/min

Réservoir fluide refroidissant

10 Litres

Pompe fluide refroidissant

0,13 CV

Position étau 0 - 45° Ouverture de l'étau 290 mm Hauteur de travail (mm) 590 mm Dimensions L x l x h 1250 x 520 x 960 mm Poids net 145 kg

Lien vers la fiche du produit