

PEGAS - SRP14CE - Scie à Ruban à chantourner

La scie à ruban à chantourner Pégas® est une machine de précision qui met en application les lames de scies à rubans Pégas®, les lames les plus fines et les plus précises jamais produites à ce jour.



Marque : PÉGAS

Référence : SRP14CE

Points de fidélité offerts : 1840

Prix : ~~2039.90€ TTC~~ 1839.90€ TTC

Offre valable du 27/12/2023 au 31/12/2025

Présentation

Scie à ruban à chantourner SRP14CE | Pégas

Caractéristiques et avantages : Bâti en fonte pour robustesse et stabilité. Volants en aluminium équilibrés pour éviter les vibrations. 2 Vitesses. - Protection de lame. Un système de sécurité empêche de travailler avec les portes ouvertes et stoppe rapidement la machine en cas d'ouverture des portes en cours de travail. La table en fonte, inclinable à 40°, bénéficie d'un revêtement spécial anti-usure et anti-adhérent. Le système d'aspiration est placé directement sous la table de travail pour une efficacité maximale.

Le système de guidage Pégas® est indispensable à l'utilisation des lames Pégas®. Il permet de guider la lame avec précision et ainsi d'obtenir des résultats de sciage performants et durables. Les guidages haut et bas sont composés d'un bloc en aluminium usiné par CNC et d'un roulementguide spécial, pourvu de gorges par lesquelles la lame sera guidée au-dessus et au-dessous de la table. Ce guidage de haute précision permet de scier les formes, courbes et rayons les plus complexes. Les roulements-guides livrés avec la machine (92.000-U) sont pourvus de deux gorges de dimensions différentes, l'une adaptée à la lame #9, et l'autre à la lame #12.

Machine conçue en Suisse – fabriquée à Taïwan selon les spécifications et exigences qualité fixées par Scies Miniatures.

La machine est livrée avec : [1 lame #9](#), [1 lame #12](#) Guides-lames Pégas® haut et bas, y.c les roulements adaptés à l'usage des lames #9 et 12 1 support à pieds 580mm de haut, emprise au sol 525 x 700 mm Lampe LED Manuel d'instruction 4 langues Vidéos de présentation et montage de la scie à ruban :

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Garantie

1 an

Ø des volants

353 mm (13- 7/8")

Largeur de coupe max.

330 mm (13") Hauteur de coupe max. 150 mm (6") Largeur de lame max. 3 mm Largeur de lame min. 1 mm
Longueur de lame 2375 mm (93 1/2") Vitesse coupe de la lame (2) 700 / 1050 mpm Dimensions de la table
406 x 406 mm (16"x 16")

Inclinaison de la table

0 - 40°

Haut. de la table avec supp.

1045 mm (41-1/8")

Ø prise d'aspiration

63 mm (2- 1/2")

Puissance

550 W 220-240 V~, 50Hz, 3a

Dimensions du support L x W x H

525 mm x 700 mm x 580 mm

Poids Net

70 kg

Spécifications

Ø des volants 353 mm (13- 7/8") Largeur de coupe max. 330 mm (13") Hauteur de coupe max. 150 mm (6") Largeur de lame max. 3 mm Largeur de lame min. 1 mm Longueur de lame 2375 mm (93 1/2") Vitesse coupe de la lame (2) 700 / 1050 mpm Dimensions de la table 406 x 406 mm (16"x 16") Inclinaison de la table 0 - 40° Haut. de la table avec supp. 1045 mm (41-1/8") Ø prise d'aspiration 63 mm (2- 1/2") Puissance 550 W 220-240 V~, 50Hz, 3a Poids 70 kg Dimensions du support L x W x H - 525 mm x 700 mm x 580 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)