

PÉGAS - SCP21CEST-SW Scie à chantourner SCP21CE avec Support réglable

La scie à chantourner SCP21CE vous procure un meilleur contrôle de la pièce pour plus de précision et un maximum de confort.



Marque : PÉGAS

Référence : SCP21CEST-SW

Points de fidélité offerts : 1150

Prix : ~~1369.90€ TTC~~ 1149.90€ TTC

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

Options disponibles :

Pédale : Sans option, Pédale Marche/arrêt SCP01.2SW Pégas (+ 90.00€ TTC), Pédale électronique progressive SCP6210VH Pégas (+ 160.00€ TTC)

Descriptif :

.button-grey{ text-decoration:none; height:65px; line-height:65px; cursor:pointer; background-color:#f0f0f0; padding:15px 15px 15px 0px; border-radius:3px;; } .button-grey:hover{ background-color:#dedede; Scie pour Chantourner 535 mm - SCP21CE | PÉGAS

La SCP21CE est le modèle intermédiaire de la gamme à chantourner Pégas avec table de travail 345 x 597 mm !

La SCP21CE se situe entre les 2 autres modèles de scies Pégas, au-dessus de la SCP16CE grâce à sa table de dimensions plus généreuses et son col de cygne plus important de 535 mm (contre 406 mm), qui permet le travail de pièces de gabarit et de longueur plus importantes.

Elle présente par ailleurs des caractéristiques techniques égales en termes de profondeur de coupe (52 mm), d'inclinaison de la tête, de variation de vitesse et de puissance.

Caractéristiques et avantages de cette scie Pégas : Le bras supérieur inclinable à 38° vers la gauche et 45° degré vers droite, permet ainsi d'incliner la lame et non la table, autorisant un meilleur contrôle de la pièce à travailler, une meilleure précision et plus de confort. Le bras supérieur se lève, pour un changement rapide et facile de la lame : réel avantage en cas de travail nécessitant différentes coupes intérieures. Le système de verrouillage manuel de la lame ne nécessite aucun outil. L'utilisateur peut ainsi changer les lames très rapidement. Pendant ce temps, le système de tension permet l'application d'une même tension à la lame au moment de son remplacement. L'accès à l'interrupteur marche / arrêt et au régulateur de vitesse à l'avant du bras supérieur permet un contrôle aisé. Le dispositif de soufflerie intégré et associé à un collecteur de poussière permet d'évacuer directement les résidus de découpe et poussières.

Les machines Pégas sont conçues en Suisse et assemblées à Taïwan selon des spécifications et exigences de qualité rigoureuses.

Équipement fourni avec la machine : 8 x écrous hexagonaux 4 x pieds de nivellement 1 x clef Allen 3 mm 1 x set de lames de scie Pégas 1 x kit de service 1 x fusible 5 A 1 x manuel d'utilisation 1 x charte Pégas 1 x support réglable SCP21ST DOCUMENTATION(S) :



[NOTICE D'UTILISATION](#)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions de la machine (L x l x h)

812 x 380 x 480 mm Inclinaison de la lame À gauche 0° - 45°

À droite 0° - 38° Col de cygne 535 mm Profondeur maximum de coupe 52 mm Vitesse 400 - 1400 tours / minute Dimensions de la table de travail 345 x 597 mm Moteur 220 - 240 V - 1,5 A Poids Net / Brut 29,5 Kg / 36 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)