

SERRE-LAMES

AVANTAGES

AJUSTABLE SELON LA LARGEUR DES LAMES

GAIN DE TEMPS GARANTI

RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLE

AUTOBLOQUANT AVEC VERROUILLAGE DU RÉGLAGE

UTILISATION À UNE MAIN

QUALITÉ ET PERFORMANCES SANS COMPROMIS

VOTRE 3^e MAIN[®]

Mécanisme autobloquant
Permet de libérer les mains tout en maintenant les lames en place.

Poignée de grande dimension
Pour faciliter sa mise en œuvre, sa manipulation et son transport. Renforcée par de la fibre de verre.

Gâchette de relâche
Permet le déverrouillage de l'outil pour son retrait. Le réglage de l'écartement entre les mâchoires est verrouillé automatiquement.

Gâchette de serrage
Son design ergonomique permet d'exercer à une seule main une force de serrage maximum, progressivement et sans effort.

Axe en acier trempé

Traitement anti-corrosion par zingage
Visserie en inox.

Epaisseur : 3 mm
Minimum: 260 mm
Maximum: 410 mm

Mâchoire mobile
Permet de s'ajuster parfaitement sur le bord de la lame.

Mâchoire fixe
Equerre percée de 2 trous prévus pour visser une cale martyre.

Patins protecteurs en caoutchouc
Placés sous les équerres des deux mâchoires pour ne pas endommager la surface des lames.

UTILISATION

L'utilisation de serres-lames NÖVLEK[®] lors de la pose de lames de terrasse ou bardage permet de les resserrer, les redresser et les maintenir en place, rapidement et sans effort.



L'utilisation simultanée de plusieurs serres-lames améliore significativement l'efficacité, la qualité et la rapidité de pose.



Convient pour la pose de lames de bardage, aussi bien verticales qu'horizontales.



Une seule main suffit

Se manipule et s'actionne d'une seule main, aussi bien par un droitier qu'un gaucher. Serrage progressif et sans effort grâce à la gâchette ergonomique.



S'ajuste une seule fois

Déverrouillage de l'outil pour son retrait grâce à la gâchette frontale. Le réglage de l'écartement des mâchoires est verrouillé automatiquement pour l'ensemble du travail, ce qui procure un gain de temps considérable et une facilité d'utilisation sans pareille.



Lames étroites

Le serre-lames NÖVLEK[®] peut s'utiliser avec des lames étroites. Dans ce cas, une cale martyre est requise. Elle peut être vissée provisoirement sur la mâchoire grâce aux deux trous prévus à cet effet.



Utilisable avec le profil DROP[™]

Une équerre courte est disponible pour une utilisation avec des lames à profil à recouvrement DROP[™] (de NÖVLEK[®]) ou similaires.

Pourquoi choisir le serre-lames NÖVLEK[®] plutôt qu'un redresseur à bras de levier prenant appui sur la lambourde ?

Le serre-lames NÖVLEK[®]

- N'endommage pas le chant des lames, ni les lambourdes.
- Permet de resserrer et de redresser jusqu'à la dernière lame.
- Peut être positionné n'importe où, seul ou plusieurs alignés côte à côte lorsque la situation l'exige.
- N'a aucune limitation d'utilisation
 - que ce soit dans les endroits les plus exigus ou proche d'un obstacle;
 - que ce soit au niveau des raccords et des entretoises entre lambourdes;
 - quelle que soit la hauteur, la largeur ou le matériau des lambourdes ou solives;
 - que les lambourdes soient recouvertes ou non de bandes bitumineuses débordantes.
- Agit uniquement sur la lame, sans exercer d'effort sur la lambourde. Il n'y a aucun risque de déplacement ou de déformation de la lambourde.
- Permet de maintenir en place les lames de finition avant leur vissage.



Serre-lames NÖVLEK[®]



Redresseur à bras de levier