

# SERRE-LAMES

## AVANTAGES



AJUSTABLE SELON LA LARGEUR DES LAMES



AUTOBLOQUANT AVEC VERROUILLAGE DU RÉGLAGE



GAIN DE TEMPS GARANTI



UTILISATION À UNE MAIN



RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLE



QUALITÉ ET PERFORMANCES SANS COMPROMIS

## VOTRE 3<sup>e</sup> MAIN<sup>®</sup>

### Mécanisme autobloquant

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

### Gâchette de relâche

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

### Axe en acier trempé

### Poignée de grande dimension

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

### Gâchette de serrage

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

### Traitement anti-corrosion par zingage

Visserie en inox.

### Épaisseur : 3 mm

Minimum: 260 mm  
Maximum: 410 mm

### Mâchoire mobile

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

### Mâchoire fixe

Équerre 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<sup>®</sup> 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.



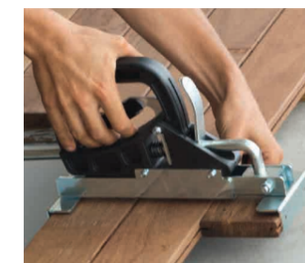
### Une seule main suffit

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<sup>®</sup> 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<sup>™</sup>

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

Outillage pour la pose

## Pourquoi choisir le serre-lames NÖVLEK<sup>®</sup>

plutôt qu'un redresseur à bras de levier prenant appui sur la lambourde ?

Le serre-lames NÖVLEK<sup>®</sup>

- 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<sup>®</sup>



Redresseur à bras de levier

# SERRE-LAMES



## CONTENU

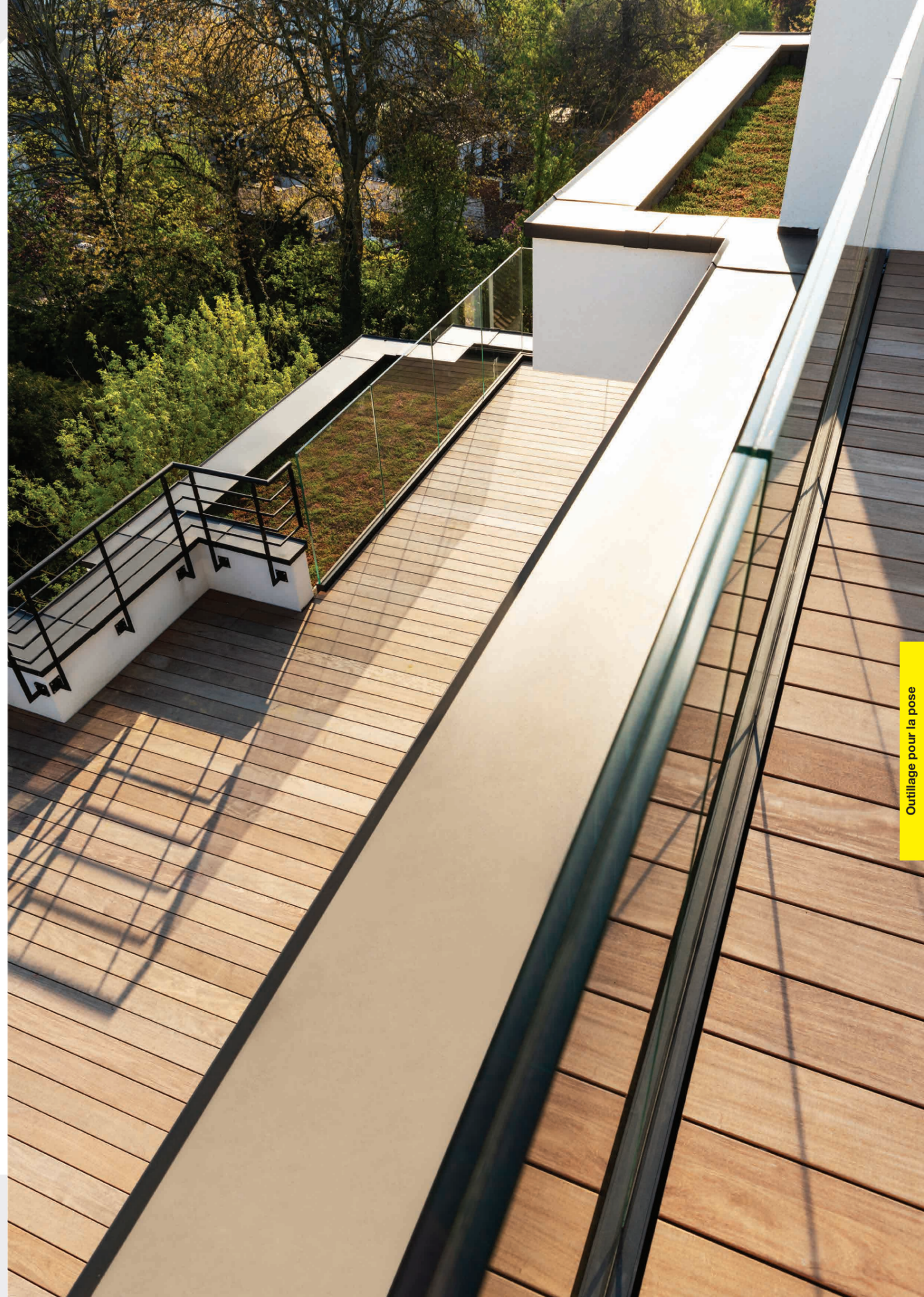


Pièce



Carton  
5 Pièces/Carton

Profil	Code article	Code EAN	Pièce		Carton	
			Dimensions (mm)	Poids	Dimensions (mm)	Poids
Chant droit	BJPD-01	5425 03355 400 2	450 x 120 x 365	3,83 kg	585 x 380 x 500	20,12 kg
Drop	BJPD-04	5425 03355 400 2	450 x 120 x 365	3,85 kg	585 x 380 x 500	20,22 kg



Outillage pour la pose