



# Outil de serrage pour bande perforée L/N



# Outil de serrage pour bande perforée L/N

For any foundation width

Le tendeur de bande perforée L/N et la bande perforée correspondante permettent de serrer les éléments de coffrage opposés dans la zone de fondation tout en économisant de la place. Par rapport à l'utilisation de l'ancrage traditionnel avec une tige filetée et un tube de gainage, peu d'espace de travail est nécessaire et il n'y a aucune collision avec l'armature existante ou les éléments de montage.

## Avantages

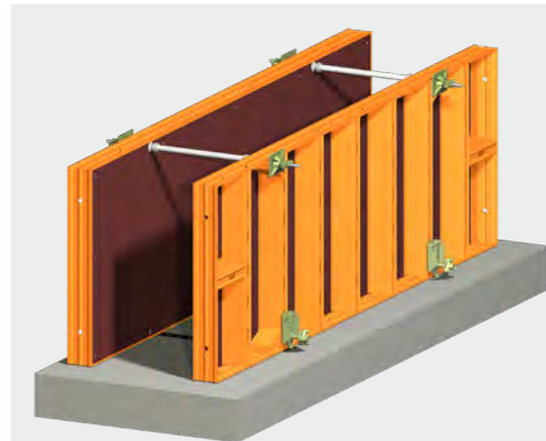
- Remplace la garniture de serrage classique
- Convient pour toutes les largeurs de fondations au choix
- Montage et démontage rapides
- Peut s'utiliser même en cas d'espace de travail réduit
- Aucune collision avec les armatures et éléments de montage existants
- Compatible avec tous les éléments LOGO.3, LOGO.alu et NeoR de PASCHAL
- Charge autorisée de 10 kN

## Ancrage peu encombrant

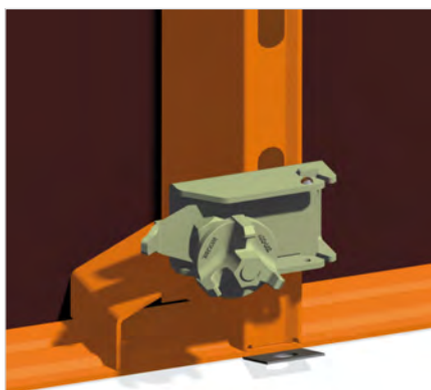
Lorsqu'il n'y a pas de place pour la tige filetée et la contre-plaque à rotule, et que des travaux d'excavation onéreux doivent être évités, le point de serrage inférieur peut également être réalisé dans la fondation avec une bande perforée et un tendeur de bande perforée. Après le processus de coffrage, les tendeurs de bandes perforées se détachent très facilement, contrairement à la bande perforée qui est un ancrage perdu et reste dans le béton.

## Adapté pour toutes les dimensions de fondations

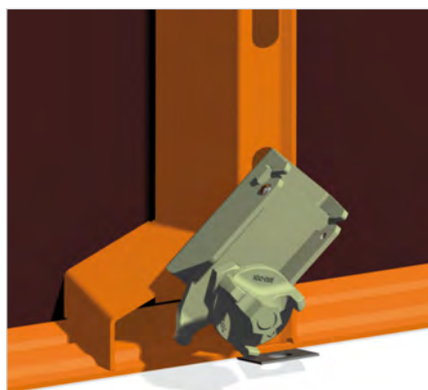
L'écart régulier entre les trous de la bande perforée, qui coïncide avec la longueur de travail du tendeur de bande perforée, permet de régler la longueur au choix et de réaliser un coffrage au cm près. La méthode de la bande perforée constitue également une alternative économique pour le serrage avec un ancrage traditionnel même en cas de fondations de blocs. De plus, la bande perforée peut être placée en position croisée. Le tendeur de bande perforée L/N peut s'utiliser pour une hauteur de bétonnage jusqu'à 90 cm.



*Le tendeur de bande perforée L/N est accroché sans pièces supplémentaires dans le profil chapeau du coffrage sur un côté et fermé.*



*Le tendeur de bande perforée L/N est inséré à l'horizontale dans le trou oblong du profil chapeau.*



*Il faut ensuite tourner le tendeur de bande perforée et le guider vers le bas.*



*Après avoir fixé la bande perforée, il faut la serrer en tournant l'écrou jusqu'à ce que la pièce de serrage soit en contact.*