

# Tire-poutre/Tire-plaque avec cliquet

Des auxiliaires indispensables pour l'artisan

## Tire-poutre

avec cliquet, acier forgé



### Avantages

- Crochets matricés
- Aucun risque d'éclatement lors de l'enfoncement
- Broche fileté de haute qualité
- Longueur de cliquet 320 mm pour une transmission optimale de force
- Manutention bilatérale grâce à un commutateur pour marche à droite/à gauche

### Description

Le tire-poutre/tire-plaque avec cliquet est un auxiliaire indispensable pour l'artisan. Qu'il s'agisse de dresser une charpente ou de poser d'autres éléments préfabriqués de construction de bois, le tire-poutre/tire-plaque permet une précontrainte simple et rapide des poutres.

N° d'art.	Dimension [mm]	Portée [mm]	UE
954054	320	jusqu'à 600	1



## Tire-plaque

avec cliquet

Version révisée



### Propriétés

- Plaque perforée rotative à 360°
- 8 points de fixation par plaque perforée:  
→ 6 x Ø 9 mm, → 2 x Ø 13 mm
- Portée maximale: 700 mm

### Avantages

- Traces de traitement minimales grâce à la fixation à l'aide de vis pour construction de bois
- Approprié pour les endroits difficilement accessibles (par exemple dans les zones en recoins telles que les pans de toit, etc.)
- Contraction de raccords d'angle possible
- Approprié pour les types de bois présentant un risque élevé de déchirure et de fission

N° d'art.	Portée [mm]	UE
954037	jusqu'à 700	1



## Tendeur de feuillard

approprié pour le tire-poutre avec cliquet



N° d'art.	Ruban	UE
954055	pour feuillard 1-5 mm	1