

## POULIE BLOQUEUR TWIN RELEASE

<https://www.securhit.com/fr/poulies-et-bloqueurs/611-poulie-bloqueur-twin-release.html>

Poulie-bloqueur PETZL TWIN RELEASE double débrayable pour mettre en place des systèmes de mouflage 4:1. Un dispositif idéal pour les travaux dans des petits espaces et les secours techniques.



### Description

Pour des travaux dans les espaces restreints et les secours techniques, il est capital de s'équiper de dispositifs spécifiques. La poulie-bloqueur TWIN RELEASE de PETZL combine plusieurs avantages pour réussir les missions.

- Une came sans picot, verrouillable en position ouverte et débrayable à l'aide de la poignée ergonomique
- Une excellente maîtrise de la descente de charges lourdes grâce au frein intégré au flasque mobile principal
- Un haut rendement pour les systèmes de mouflage 4:1 avec les réas de diamètre important sur roulement à billes, montés en parallèle
- Un réa principal à facettes avec sens unique de rotation (rendement optimal au hissage et davantage de zones de frottement avec la corde)
- Une ouverture très simple à triple action des flasques mobiles
- Des voyants rouges quand les flasques sont déverrouillés
- Une installation possible de la corde en conservant le dispositif lié à l'ancrage
- Un trou dans la poignée pour passer une cordelette de commande à distance
- Un émerillon pour guider la poulie sous charge, avec point d'attache annexe pour manœuvrer plus aisément (recevant au maximum trois mousquetons)

Diamètre de corde : entre 8 et 13 mm.

Diamètre de réa à facettes : 40 mm.

Diamètre de réa : 38 mm.

Rendement : 95 %.

Charge d'utilisation maximale : 280 kg.

Charge de rupture du point d'attache auxiliaire : 22 kN.

Charge de rupture : 36 kN.

## Caractéristiques

- Poids : 800 g
- Matières : Aluminium, acier inoxydable, polyamide
- Certifications : CE EN 567, CE EN 12278 partielle\*, NFPA 2500 Pulley General Use, NFPA 2500 Rope Grab Technical Use, UKCA, XF 494: FZL-H-T 9.5/13, XF 494: FZL-Z-Q 9.5/13 \* Passe les exigences de performances de la norme CE EN 12278
- Certification du système : ANSI Z359.4 Synthetic Rope Tackle Block (plus d'informations dans la notice technique)