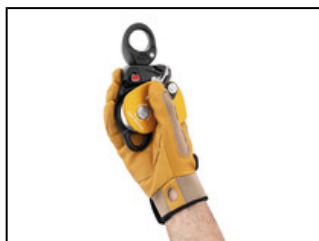


<b>Univers</b>	Professionnel
<b>Type</b>	Verticalité
<b>Family</b>	Poulies
<b>Sous-famille</b>	Poulies bloqueurs

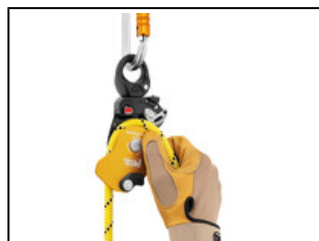


## PRO TRAXION

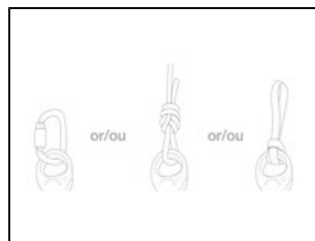
Ouvrable, y compris lorsqu'elle est fixée à l'ancrage, la poulie-bloqueur PRO TRAXION est conçue pour la mise en place de systèmes de hissage. Avec son réa de gros diamètre sur roulement à billes étanche et son excellent rendement, elle est particulièrement adaptée au hissage de charges lourdes. Les manipulations sont facilitées, grâce à l'émerillon qui permet d'orienter la poulie sous charge et de connecter directement mousquetons, cordes ou sangles.



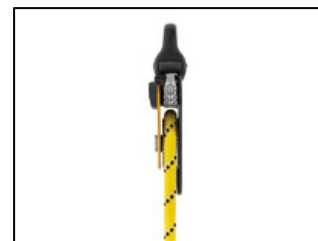
L'ouverture à triple action du flasque mobile est facile et rapide, y compris avec des gants.



La corde peut être installée dans la poulie PRO TRAXION lorsque celle-ci est fixée à l'ancrage.



Émerillon et point d'attache auxiliaire permettant l'utilisation de mousquetons, cordes ou sangles pour faciliter les manœuvres.



Le verrouillage de la gâchette en position relevée permet l'utilisation de PRO TRAXION en poulie simple.

---

**Descriptif court**    Poulie-bloqueur imperdable à très haut rendement avec émerillon

---

**Argumentaire**

- Facile à manipuler et imperdable :
  - ouverture à triple action du flasque mobile, facile et rapide, y compris avec des gants,
  - possibilité d'installation de la corde lorsque la poulie est fixée à l'ancrage,
  - témoin visuel rouge lorsque le flasque mobile n'est pas verrouillé,
  - design spécifique des flasques protégeant le passage de la corde.
- Particulièrement adaptée au hissage de charges lourdes :
  - réa de gros diamètre en aluminium sur roulement à billes étanche pour un excellent rendement,
  - émerillon permettant d'orienter la poulie sous charge.
- Polyvalence d'usage :
  - émerillon et point d'attache auxiliaire permettant l'utilisation de mousquetons, de cordes et de sangles pour faciliter les manœuvres,
  - gâchette à picots avec fente d'évacuation pour optimiser le fonctionnement, quelles que soient les conditions : corde gelée, boue...,
  - utilisation en poulie simple par verrouillage de la gâchette en position relevée,
  - point d'attache auxiliaire permettant la réalisation de mouflages,
  - trou dans la gâchette permettant d'installer une cordelette de commande à distance.

---

**Spécifications**

- Poids: 295g
  - Certification(s): CE EN 567, CE EN 12278, CE EN 12841 type B, UKCA, NFPA 2500 Technical Use Pulley and Rope grab
  - Matière(s): aluminium, acier inoxydable, polyamide
  - Diamètre de corde min.: 8mm
  - Diamètre de corde max.: 13mm
  - Type de réa: roulement à billes étanche
  - Diamètre de réa: 38mm
  - Charge de rupture - poulie : 11,5 kN x 2 = 23 kN
  - Charge de rupture - bloqueur : 4 kN
  - Rendement: 95%
-

### Spécifications par référence

<b>Référence(s)</b>	<b>P055AA00</b>
Made in	FR
Garantie	3 ans
Conditionnement	1
Quantité par carton	10
EAN	3342540841819

---

**Produit(s) associé(s)**    AXIS 11 mm  
PARALLEL 10.5 mm  
RAY 11 mm  
VECTOR 12.5 mm  
OK  
Bm'D  
Am'D  
OXAN  
VULCAN