

Notice d'utilisation – Poulie plate

I. Informations générales

-Poulie plate de déplacement pour Highlines

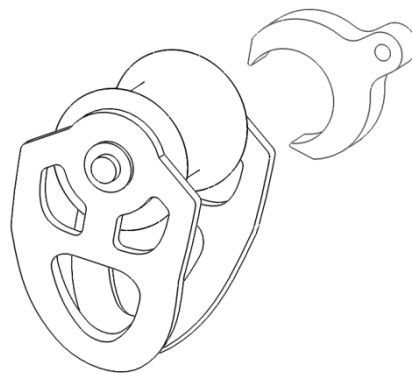
-MBS (charge minimale de rupture): 15KN

-Poids: 67g

-Système exclusif de frein développé par Slack Inov':

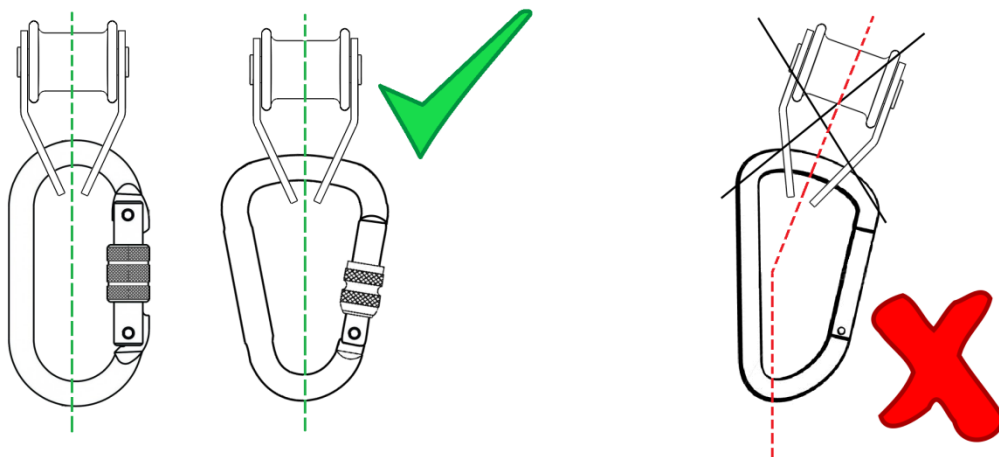
-Galet polymère anti-friction avec rebords pour éviter tout frottement de la sangle contre les flasques

-Connexion possible sur tout type de mousquetons symétriques



II. Connecteurs acceptés:

Pour éviter d'endommager votre matériel, et pour garantir les propriétés de résistance de la poulie, connectez la exclusivement sur des mousquetons symétriques. Cela permettra de la faire travailler dans le bon axe.

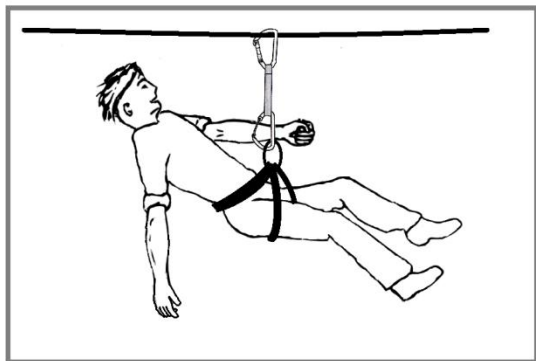


Par exemple, un mousqueton de dégaine ne sera pas adapté.

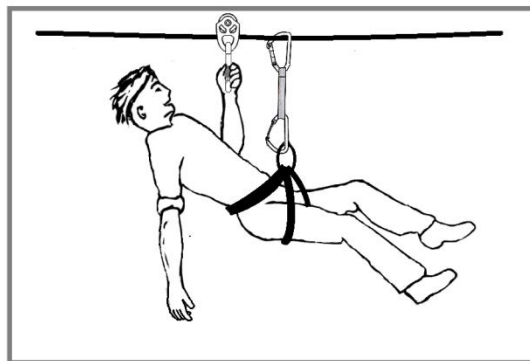
Notice d'utilisation – Poulie plate

III. Conseils de mise en place

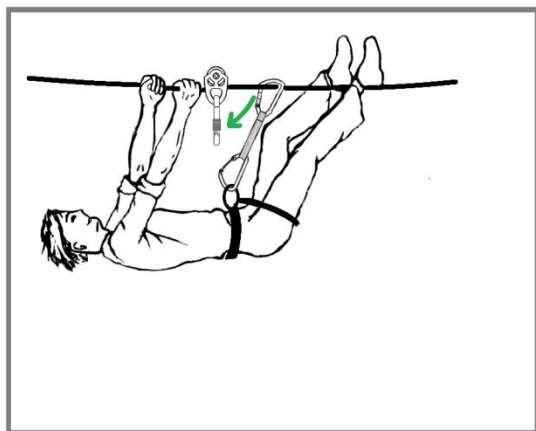
Pour éviter des efforts inutiles, voici une méthode qui vous permettra d'installer facilement la poulie de déplacement:



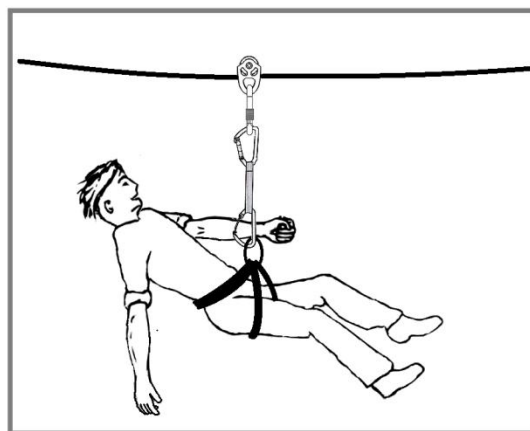
- ① Connectez vous à la slackline avec une dégaîne



- ② Installez la poulie plate et son mousqueton symétrique



- ③ En crochétant la sangle avec vos talons, déplacez la dégaîne dans le mousqueton symétrique



Attention!

-Ce produit n'est pas un EPI, toujours rester connecter à la slackline et au backup via une longe ou un connecteur EPI!

-En cas d'accident du à une chute ou une utilisation non conforme à cette notice, Slack Inov' décline toute responsabilité.

Notice d'utilisation – Poulie plate

IV. Utilisation du frein

Pour empêcher le déplacement de la poulie, il suffit de positionner le frein sur le galet comme représenté sur le dessin ci-dessous.

