

Poulie de redirection Modèle RP-701



Manuel d'utilisation



REMARQUE À L'ATTENTION DES INSTALLATEURS

Toujours lire les instructions avant utilisation

LE MANUEL D'UTILISATION CONTIENT LES INFORMATIONS RELATIVES AUX INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ CONCERNANT L'UTILISATION DE LA *POULIE DE REDIRECTION* ET INCLUT TOUTES LES INFORMATIONS DE GARANTIE. LE PRÉSENT DOCUMENT DOIT ÊTRE RETIRÉ UNIQUEMENT PAR L'UTILISATEUR FINAL. ASSUREZ-VOUS QUE LE MANUEL EST TOUJOURS À DISPOSITION DES EXPLOITANTS.





AVIS DE SÉCURITÉ IMPORTANT

L'ESCALADE EST UNE ACTIVITÉ DANGEREUSE

Le non respect par l'installateur ou l'exploitant des instructions, avertissements et mises en garde concernant l'installation, l'exploitation, l'entretien et la maintenance appropriés de la poulie de redirection RP-701 et de l'équipement qui y est associé peut entraîner des blessures graves et/ou mortelles.

Les propriétaires et exploitants des dispositifs RP-701 sont responsables de la sécurité et de la supervision de toute personne utilisant le dispositif RP-701 et doivent s'assurer que les procédures d'installation et de fonctionnement adéquates sont toujours respectées. Une bonne installation induit une disposition et une planification minutieuse des composants RP-701. Il est recommandé aux propriétaires et exploitants de demander conseil à un technicien adéquat concernant les instructions du présent manuel.

Les présentes instructions doivent toujours être à disposition des exploitants. Avant l'installation et l'utilisation, les propriétaires, installateurs et exploitants doivent lire et comprendre toutes les instructions, étiquettes, marquages et informations de sécurité concernant l'installation, l'utilisation, l'entretien et la maintenance du système RP-701, des pièces qui le composent et de tout matériel associé. Le non respect des instructions suscitées peut entraîner l'endommagement de l'équipement, des blessures graves ou mortelles.



SYMBOLES UTILISÉS DANS CE MANUEL

Les symboles de sécurité suivants sont utilisés dans le manuel pour mettre en évidence les dangers potentiels pour les exploitants et l'équipement. Une ou plusieurs précaution(s) peuvent être associées avec les pratiques et procédures décrites dans ce manuel. Le non respect des précautions mises en évidence peut entraîner l'endommagement de l'équipement, des blessures graves et/ou mortelles. Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les procédures concernant la sécurité liée à l'environnement de travail et à la tâche que vous entreprenez.



AVERTISSEMENT

Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **peut** entraîner des blessures graves ou mortelles.



MISE EN GARDE

Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **peut** entraîner des blessures ou endommager l'équipement.

CERTIFICATION CE :

Effectuée par :

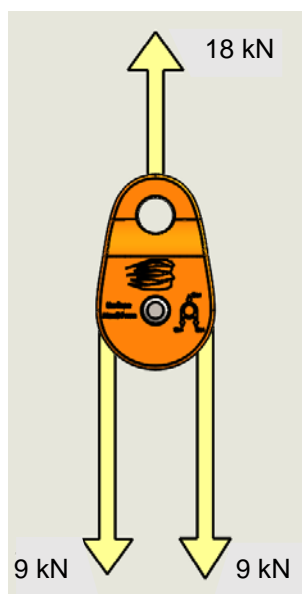
Volker Kron TÜV SÜD Product Service GmbH
Daimlerstraße 11
D-85748 Garching

Conformément à la directive 89/686/CEE relative aux équipements de protection individuelle

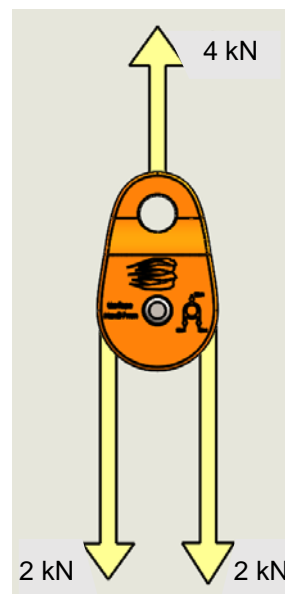
NORME : EN 12278:2007

La poulie de redirection est conçue pour des applications de redirection, de traction et d'escalade, et se conforme à toutes les exigences CE répertoriées dans la norme EN 12278:2007. Les charges maximum et de fonctionnement de la poulie de redirection sont illustrées ci-dessous.

CHARGES MAXIMUM



Résistance max.
(garantie par le fabricant)



**Limite de charge de
fonctionnement**



Les forces exercées sur la poulie de redirection ne doivent pas excéder les charges de résistance maximum. Des précautions doivent être prises lorsque la limite de la charge de fonctionnement est dépassée.

UTILISATION DE LA POULIE DE REDIRECTION :

Étape 1

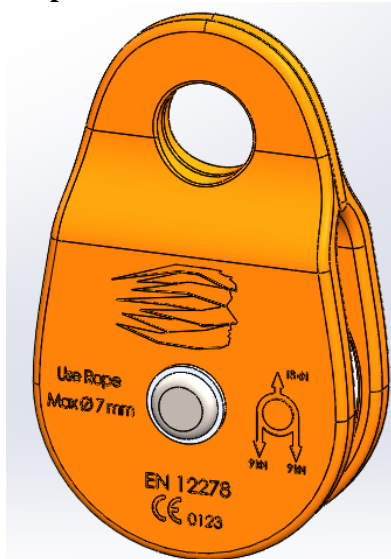


Figure 1
Poulie fermée sans corde

Étape 3

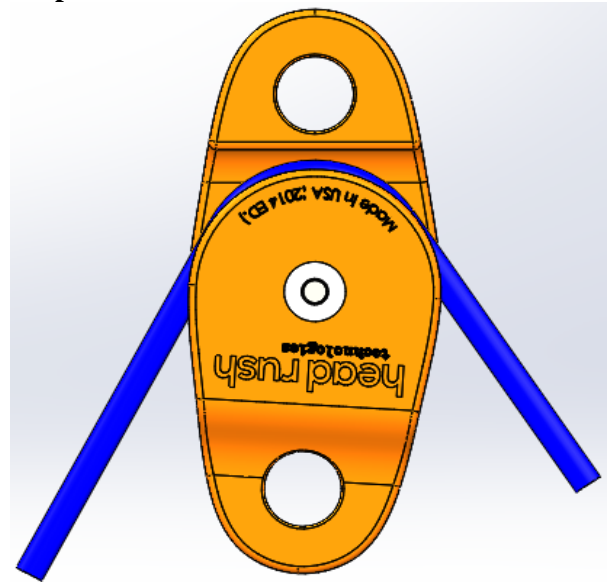


Figure 3
Insérez la corde souhaitée
(diamètre maximum 7 mm)

Étape 2



Figure 2
Pivotez la plaque latérale de la poulie
de sorte que les points d'attache du
mousqueton soient opposés

Étape 4

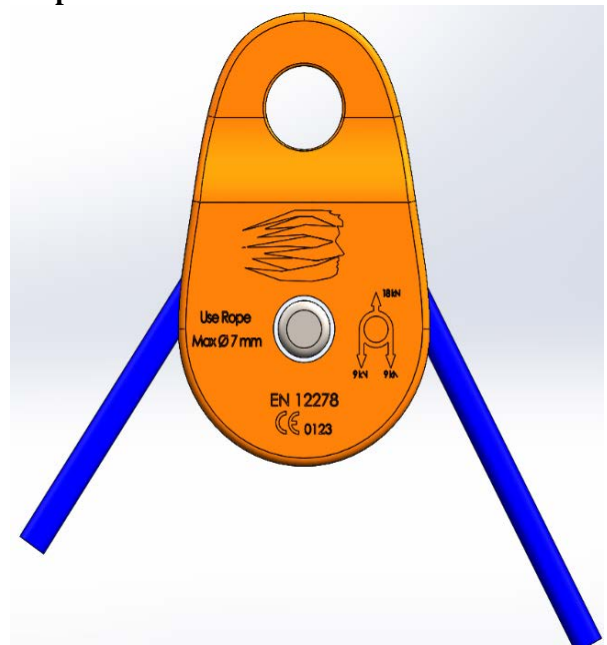


Figure 4
Retournez la plaque latérale de la poulie
de sorte que les points d'attache du
mousqueton soient face à face

COMPATIBILITÉ

Vérifiez que le diamètre de la corde utilisée est inférieur à 7 mm.

Servez-vous de mousquetons à verrou lors de l'utilisation de la poulie.

Assurez-vous que les colliers de la corde ou tout autre connecteur utilisé (à l'exception des mousquetons) ne sont pas en contact avec la poulie.

L'équipement utilisé avec la poulie (corde, mousquetons, etc.) doit se conformer aux normes et réglementations nécessaires.

INSPECTION

Avant chaque utilisation

Vérifiez qu'aucune fissure, corrosion ou déformation n'est présente.

Vérifiez que les roues et les plaques latérales pivotent librement sans aucun contact ou frottement anormal.

Lors de chaque utilisation

Vérifiez que la poulie est correctement orientée afin que la corde ne frotte pas sur les plaques latérales.

Vérifiez que les connecteurs sont correctement fixés.

Outre les inspections susmentionnées, Head Rush Technologies recommande une inspection en détail chaque fois que la durée d'utilisation du produit atteint 12 mois. Cette inspection doit être effectuée par un inspecteur qualifié. Cependant, selon les conditions et la fréquence d'utilisation, des inspections plus régulières peuvent être nécessaires.



AVERTISSEMENT

NE PAS UTILISER EN CAS DE SIGNE DE FISSURE, CORROSION OU DÉFORMATION OU SI LA POULIE NE FONCTIONNE PAS COMME PRÉVU

MARQUAGES DU PRODUIT

Fabriqué aux États-Unis (ÉD. 2014) : la poulie de redirection a été fabriquée en 2014 et est assemblée aux États-Unis. Le lieu et l'année de fabrication doivent être indiqués sur le produit conformément à la norme EN 12278:2007.

Head Rush Technologies : le nom du fabricant doit être indiqué sur la poulie de redirection conformément à la norme EN 12278:2007.

Utiliser une corde de Ø7 mm max. : le diamètre de corde maximum pouvant être utilisé avec la poulie de redirection est de 7 mm.

Représentation graphique des charges max. : conformément à la norme EN 12278:2007, la poulie de redirection indique les charges maximum garanties par le fabricant.

EN 12278 CE 0123 : les étiquettes prouvent que la poulie de redirection est certifiée CE et satisfait aux exigences de la norme EN 12278:2007.

Instructions de maintenance et d'entretien	
Température de fonctionnement	Max : 80 °C/176 °F Min : -40 °C/-40 °F
Stockage et transport	Stockez la poulie de redirection RP-701 dans un endroit sec à l'abri de la lumière, des produits chimiques et de toute autre condition extrême.
Nettoyage	Le savon ou détergent ménager et l'eau sont les seuls produits d'entretien qui doivent être utilisés. Le chlore, l'eau de javel et tout autre produit d'entretien ne doivent pas être utilisés.
Conditions d'humidité	La poulie de redirection RP-701 ne doit pas être utilisée en cas d'humidité ou de froid.
Séchage	Ne séchez pas la poulie de redirection RP-701 à la lumière directe du soleil ou près d'un feu. Utilisez un chiffon ou laissez-la sécher à l'air libre.
Maintenance	Les modifications et réparations non approuvées spécifiquement par Head Rush Technologies sont interdites.
Durée de vie du produit	Si la poulie a bénéficié d'une maintenance, d'un entretien et de conditions de fonctionnement appropriés, Head Rush Technologies peut garantir une durée de vie de 3 ans pour le produit.

COORDONNÉES DU FABRICANT

Des pièces de rechange pour la poulie de redirection et d'autres produits associés sont disponibles à l'adresse store.headrushtech.com ou chez un distributeur Head Rush Technologies agréé.

Adresse :

Head Rush Technologies
1835 38th Street
Boulder CO 80301 États-Unis

Coordonnées :

Tél. 877-565-6885
Tél. +1-720-565-6885 (clients internationaux)
www.headrushtech.com
info@headrushtech.com