

élingue d'attache ANACONDA

Longueur :



Date d'achat : / /
Date de mise en circulation : / /

Diamètre	<input type="text"/>	12	<input type="text"/>	14	<input type="text"/>	16	<input type="text"/>	18	<input type="text"/>
Résistance à la rupture		4500 daN*		5500 daN*		6700 daN*		7600 daN*	
C.M.U.		coef 7 : 640 daN		coef 7 : 780 daN		coef 7 : 950 daN		coef 7 : 1000 daN	
Poids au mètre		0,18 kg		0,22 kg		0,25 kg		0,40 kg	

DONNEES TECHNIQUES

Matériaux : polyester traité polyuréthane

*1 daN (décaNewton, unité de mesure d'une force) est équivalent à 1 kg.

UTILISATION

Attache-poulie ou accroche d'un appareil de freinage (huit ou cabestan volant).



CE MATERIEL N'EST PAS UN EPI, EN AUCUN CAS IL NE DOIT ETRE UTILISÉ POUR L'ASSURAGE DE PERSONNES.

CONDITIONS D'UTILISATION

Ce matériel doit être utilisé :

- 1) par des personnes formées et/ou compétentes.
- 2) après avoir vérifié son état et son fonctionnement.
- 3) en respectant les consignes du fabricant.
- 4) en association avec des équipements ayant des dimensions et des résistances compatibles.

FTC ne peut être tenu responsable des conséquences directes ou indirectes, accidentelles ou de tout autre type en cas de dommages survenus lors de l'utilisation.

ENTRETIEN ET STOCKAGE

Les chocs et mauvais assemblages peuvent provoquer une usure anormale, fragiliser ce matériel et causer des dommages graves bien qu'invisibles. Eviter de le mettre en contact avec des matières agressives, acides ou corrosives susceptibles de l'endommager et d'en diminuer les performances techniques (carburant, terre, boue, sable...). Stocker ce produit dans un endroit sec et ventilé à l'abri de la lumière et loin de toute source de chaleur supérieure à 40°. Peut être lavé à la main ou en machine avec une lessive pour textiles délicats à une température maximale de 40°, séchage sans exposition à la lumière du soleil.

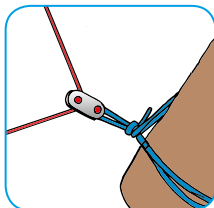


EXEMPLES D'UTILISATION

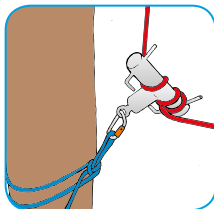
Stillson



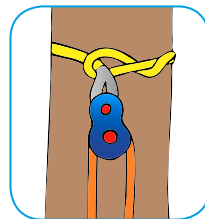
Renvoi d'angle



Accroche d'un frein



Attache-poulie



Nœud de bois

