
Spécifications techniques**TURBOLITE****Description :**

Le TurboLite est la première vraie alternative aux longes avec absorbeurs d'énergie.

Il est adapté aux situations de travail nécessitant un faible tirant d'air, peut être utilisé en facteur 2 (entre le D dorsal et les pieds de l'utilisateur) et peut être utilisé dans les deux sens*.

Référence :

1018015* - 2 mousquetons acier ¼ tour

1018013 - 1 mousqueton acier ¼ tour + 1 grande ouverture

1018014 - 1 mousqueton grande ouverture + 1 acier ¼ tour

1017900* - 1 mousqueton alu. ¼ tour + 1 mousqueton auto 21mm

Caractéristiques :

Boîtier: nylon haute résistance

Poulie : matière composite absorbante

Système de freinage: acier inoxydable

Sangle : Matière Vectran (25.4mm x 1.5mm) Longueur : 2 m

Sangle absorbeur : Longueur 60cm

Charge maximum d'utilisation : 136 kg (en point haut) 100 kg (en point bas)

EN360

Température: -30°C à +50°C



Ref	1018015	1018013	1018014	1017900
Longueur	2 m	2 m	2 m	2 m
Terminaison haute	mousq. 1/4 de tour acier ouverture 18mm	mousq. 1/4 de tour acier ouverture 18mm	mousq. grande ouverture 65mm	mousq. 1/4 de tour aluminium ouverture 16mm
				
Terminaison basse	mousq. 1/4 de tour acier ouverture 18mm	mousq. grande ouverture 65mm	mousq. 1/4 de tour acier ouverture 18mm	mousq. aluminium petite ouverture 21mm
Poids	0,877 kg	1,252 kg	1,252 kg	0.860 kg

ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail techniserv.hsp@honeywell.com