

HARNAIS PETZL VOLT WIND INT

https://www.securhit.com/fr/harnais-et-baudriers/525-607-harnais-petzl-volt-wind-int.html#/569-taille_c072da-taille_0

Harnais PETZL VOLT WIND version internationale, un dispositif de protection individuelle pour les professionnels des travaux en hauteur dans l'éolien. Equipement d'antichute et de maintien au travail.



Description

Réaliser des missions dans le domaine de l'énergie éolienne nécessite des équipements haut de gamme. L'objectif : assurer la sécurité des professionnels. Le harnais PETZL VOLT WIND INT d'antichute et de maintien reste totalement adéquat pour le travail dans l'éolien.

Le harnais possède des protections au niveau de la ceinture et du point dorsal. Ces dispositifs évitent au maximum l'usure des sangles et offrent un grand confort lorsqu'il s'agit de se déplacer dans le fût de l'éolienne.

Une installation très rapide :

- Une ceinture avec boucle FAST LT PLUS, système pour simplifier l'ouverture et la fermeture
- Des boucles FAST LT sur les tours de cuisse pour un enfilage pieds au sol, sans aucune perte de réglage
- Une ceinture et des bretelles avec boucles autobloquantes DOUBLEBACK
- Une adaptation simple de la mousse des tours de cuisse

Un confort maximisé :

- Une ceinture et des tours de cuisse conçus pour être légers et respirants
- Des bretelles en mousse éloignées du tour de cou pour une redistribution de la charge au niveau de la ceinture sur les épaules
- Un point d'attache ventral LADDER CLIMB modulable selon les activités (maintien, progression, suspension)
- La mise en place possible d'une sellette à l'aide des passants latéraux

Le harnais VOLT WIND version internationale de PETZL permet une utilisation facile. Il est possible de rabattre les points d'attache latéraux quand ils ne sont pas utilisés et de ranger les connecteurs MGO dans un système pensé pour cet usage. Des porte-matériels, une pochette porte-outils TOOLBAG et des passants pour les porte-outils CARITool

s'ajoutent à ce harnais polyvalent.

Spécificités : point d'attache sternal, dorsal métallique et textile, à l'arrière de la ceinture et points d'attache latéraux.

Tour de taille : 65-80 cm (taille 0), 70-93 cm (taille 1), 83-120 cm (taille 2)

Tour de cuisse : 44-59 cm (taille 0), 47-62 cm (taille 1), 50-65 cm (taille 2)

Stature : 160-180 cm (taille 0), 165-185 cm (taille 1), 175-200 cm (taille 2)

Poids : 2350 g (taille 0), 2400 g (taille 1), 2480 g (taille 2)

Garantie 3 ans.

Caractéristiques

- Matières : polyamide, polyester, aluminium, acier
- Certifications : ANSI Z359.11, CSA Z259.10, CE EN 361, CE EN 358, UKCA, JSFAD