

Univers	Professionnel
Туре	Verticalité
Family	Harnais
Sous-famille	Harnais d'antichute et de maintien au travail



VOLT® version internationale

Le harnais d'antichute et de maintien au travail VOLT est très rapide à mettre en place, grâce aux boucles FAST LT PLUS permettant d'enfiler le harnais pieds au sol. La ceinture et les tours de cuisse semi-rigides et larges procurent un excellent maintien. La construction légère et respirante offre une très bonne aération. Il est doté d'un point d'attache dorsal textile spécifiquement conçu pour connecter un système d'antichute à rappel automatique. Il est certifié selon les normes américaines et européennes.



La ceinture et les tours de cuisse sont équipés de boucles FAST LT PLUS permettant d'enfiler le harnais très simplement, pieds au sol. Ces boucles permettent de conserver les réglages entre chaque enfilage.



Le point d'attache dorsal textile permet de connecter un système d'antichute à rappel automatique.



La ceinture et les tours de cuisse semi-rigides et larges procurent un excellent maintien. La construction légère et respirante offre une très bonne aération.



La ceinture et les tours de cuisse sont équipés de boucles FAST LT PLUS pour une ouverture et une fermeture simples et rapides, sans perte de réglage, y compris avec des gants. Le système de déverrouillage de la boucle limite le risque d'ouverture involontaire.

Descriptif court

Harnais d'antichute et de maintien au travail

Argumentaire

- Simplicité et rapidité de mise en place :
- ceinture et tours de cuisse équipés de boucles FAST LT PLUS pour une ouverture et une fermeture simples et rapides, sans perte de réglage, y compris avec des gants. Ces boucles permettant d'enfiler le harnais très simplement, pieds au sol,
- boucles autobloquantes DOUBLEBACK sur la ceinture et les bretelles pour un réglage précis,
- position de la mousse des tours de cuisse pouvant être ajustée pour un positionnement idéal.
- Confortable tout au long des phases de travail :
- ceinture et tours de cuisse semi-rigides et larges pour un excellent maintien. La construction légère et respirante offre une très bonne aération,
- bretelles en mousse, écartées du tour de cou pour limiter les frottements. En cas de charge sur la ceinture, elles reprennent cette charge et la répartissent sur les épaules,
- point d'attache dorsal textile permettant de connecter un système d'antichute à rappel automatique,
- passants latéraux permettant d'installer une sellette pour améliorer le confort en cas de suspensions prolongées.
- Facile à utiliser :
- points d'attache latéraux pouvant être rabattus pour éviter leur accrochage involontaire lorsqu'ils ne sont pas utilisés,
- système de rangement des connecteurs MGO des longes d'antichute, sur chaque bretelle. En cas de chute, ce système permet le déploiement de l'absorbeur en libérant les connecteurs MGO,
- porte-matériel, passants pour porte-outils CARITOOL et pochette porte-outils TOOLBAG permettant d'organiser facilement les outils de travail.

Spécifications

- Points d'attache latéraux : connexion d'une longe de maintien en utilisation à double
- Point d'attache sternal : connexion du système d'arrêt des chutes
- Point d'attache dorsal métallique : connexion du système d'arrêt des chutes
- Point d'attache dorsal textile : connexion d'un système d'antichute à rappel automatique
- Point d'attache à l'arrière de la ceinture : connexion d'une longe de retenue
- Certification(s): ANSI Z359.11, CSA Z259.10, CE EN 361, CE EN 358, UKCA, JSFAD
- Matière(s): polyamide, polyester, aluminium, acier

Spécifications par référence

Référence(s)	C072CA00	C072CA01	C072CA02
Couleur(s)	noir/jaune	noir/jaune	noir/jaune
Taille	0	1	2
Tour de taille	65-80 cm	70-93 cm	83-120 cm
Tour de cuisse	44-59 cm	47-62 cm	50-65 cm
Stature	160-180 cm	165-185 cm	175-200 cm
Poids	2300 g	2350 g	2430 g
Made in	RO	RO	RO
Garantie	3 ans	3 ans	3 ans
Conditionnement	1	1	1
Quantité par carton	3	3	3
EAN	3342540831018	3342540831025	3342540831032

Pièce(s) détachée(s)	Porte-connecteurs de longe
Accessoire(s)	Sellette pour harnais VOLT®