

| | |
|--------------|--|
| Univers | Professionnel |
| Type | Verticalité |
| Family | Harnais |
| Sous-famille | Harnais d'antichute, de maintien au travail et de suspension |



AVAO® FAST version européenne

Le harnais AVAO FAST est spécialement conçu pour les travailleurs en hauteur. Sa conception est adaptée aux spécificités du positionnement au travail et de la descente sur corde. Les mousses préformées et la construction semi-rigide de la ceinture et des tours de cuisse, apportent du confort dans l'utilisation. La ceinture, avec ses points d'attache latéraux métalliques, ses porte-matériel et ses passants porte-outils, permet d'organiser tout le matériel nécessaire à une journée de travail. Enfin, le réglage est simple, pratique et rapide, grâce aux boucles autobloquantes DOUBLEBACK et aux boucles ouvrables FAST.



La construction ergonomique du harnais AVAO FAST permet aux utilisateurs de travailler et d'évoluer confortablement, tout au long des phases de travail.



Point de connexion ventral avec un passant textile (pour l'installation d'une longe via un RING OPEN) et un D métallique (permettant l'installation d'une sellette PODIUM ou LITEPOD).



La ceinture est équipée de cinq porte-matériel et deux passants pour porte-outils, pour une gestion optimale du matériel.



Les tours de cuisse sont équipés de boucles ouvrables FAST pour une ouverture et une fermeture simples et rapides, y compris avec des gants, sans perte de réglage.

Descriptif court

Harnais confortable et polyvalent pour les travaux en hauteur

Argumentaire

- Construction confortable :
 - les bretelles, écartées du tour de cou, limitent les frottements,
 - leurs sangles fines et coulissantes permettent plus de liberté et d'aisance dans les mouvements,
 - toutes les zones de contact, bretelles, ceinture et tours de cuisse, en mousse préformée et doublées de tissu respirant, permettent à l'utilisateur d'évoluer et de travailler confortablement,
 - le bon placement et le maintien du harnais sur l'utilisateur sont optimum, grâce à la ceinture et aux tours de cuisse semi-rigides,
 - les points d'attache latéraux métalliques sont rabattables pour éviter les accrochages involontaires quand ils ne sont pas utilisés,
 - l'arrière des cuisses est équipé de sangles élastiquées (remplaçables - disponibles en accessoire) qui permettent de garder le bon ajustement, aussi bien à la marche qu'en suspension.
- Réglage pratique et rapide :
 - le réglage est pratique, simple et rapide, grâce aux boucles autobloquantes DOUBLEBACK des bretelles et de la ceinture et aux boucles ouvrables FAST des tours de cuisse,
 - les pièces antiglisement, installées sur les boucles DOUBLEBACK, permettent de garder le bon réglage tout au long des phases de travail.
- Conception qui facilite le port et l'organisation du matériel :
 - D ventral métallique équipé de points de connexion pour l'installation d'une sellette PODIUM ou LITEPOD,
 - point de connexion ventral équipé d'un passant textile dédié, permettant la mise en place d'une longe via un anneau de connexion RING OPEN,
 - deux points d'attache latéraux métalliques pour la connexion d'une longe de maintien à double,
 - cinq porte-matériel préformés avec gaine de protection,
 - deux passants pour porte-outils CARITOOL ou élément de connexion INTERFAST.

Spécifications

- Point d'attache ventral: connexion d'un descendeur, d'une longe de maintien en utilisation à simple, d'une sellette sur le D ventral et d'une longe via un RING OPEN connecté sur le point de connexion textile.
- Points d'attache latéraux: connexion d'une longe de maintien en utilisation à double.
- Point d'attache sternal: connexion d'un système d'arrêt des chutes.
- Point d'attache dorsal: connexion d'un système d'arrêt des chutes.
- Point d'attache à l'arrière de la ceinture: connexion d'une longe de retenue.
- Certification(s): CE EN 361, EN 813, EN 358
- Matière(s): polyamide, polyester, aluminium, acier

Spécifications par référence

| Référence(s) | C071BB00 | C071BB01 | C071BB02 | C071BB03 |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Couleur(s) | noir, jaune | noir, jaune | noir, jaune | noir |
| Taille | 0 | 1 | 2 | 0 |
| Tour de taille | 65-80 cm | 70-93 cm | 83-120 cm | 65-80 cm |
| Tour de cuisse | 44-59 cm | 47-62 cm | 50-65 cm | 44-59 cm |
| Stature | 160-180 cm | 165-185 cm | 175-200 cm | 160-180 cm |
| Poids | 1695 g | 1735 g | 1835 g | 1695 g |
| Made in | RO | RO | RO | RO |
| Garantie | 3 ans | 3 ans | 3 ans | 3 ans |
| Conditionnement | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Quantité par carton | 3 | 3 | 3 | 3 |
| EAN | 3342540845428 | 3342540845435 | 3342540845442 | 3342540845459 |

| Référence(s) | C071BB04 | C071BB05 |
|---------------------|---------------|---------------|
| Couleur(s) | noir | noir |
| Taille | 1 | 2 |
| Tour de taille | 70-93 cm | 83-120 cm |
| Tour de cuisse | 47-62 cm | 50-65 cm |
| Stature | 165-185 cm | 175-200 cm |
| Poids | 1735 g | 1835 g |
| Made in | RO | RO |
| Garantie | 3 ans | 3 ans |
| Conditionnement | 1 | 1 |
| Quantité par carton | 3 | 3 |
| EAN | 3342540845466 | 3342540845480 |

Accessoire(s)

Porte-connecteurs de longe
RING OPEN
CARITool
INTERFAST
TOOLEASH
MINO
Manilles

Produit(s) associé(s)

ASAP®
ASAP® LOCK
ASAP'SORBER
PODIUM
LITEPOD
I'D® S
JANE-I
PROGRESS ADJUST-I longe de progression
PROGRESS ADJUST-Y
ABSORBICA®-Y MGO version européenne
GRILLON