

APPLICATION

Le harnais HT 55 A est simple d'utilisation et se règle facilement, il est conçu pour toutes les opérations où l'opérateur a besoin d'utiliser son antichute de face, (couvreur, intervention sur échelle).

Le point d'accrochage sternal facilite la manipulation des antichutes sur cordage et assure un meilleur confort au poste de travail.

Le point d'accrochage dorsal de grand diamètre facilite l'accrochage du connecteur dans le dos de l'opérateur.

Son ergonomie assure un confort optimal. Il est destiné aux travaux de longue durée.

Il est équipé d'un X-PAD qui augmente le confort et répartit le poids du harnais sur les épaules de l'opérateur. Il facilite aussi l'enfilage du harnais.

Ce harnais technique est très utilisé dans le domaine des interventions sur toiture, échelle, ou échafaudages.

Ce harnais est idéal pour les interventions du bâtiment.

Les boucles automatiques offrent une grande facilité de mise en place et de réglage du harnais.



CARATERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 point d'accrochage dorsal, 1 point d'accrochage sternal.
- Réglage rapide des bretelles par boucle à barrette coulissante.
- Fermeture et réglage des sangles par boucles automatiques.
- Passants de maintien des sangles des cuissardes et des bretelles.
- Une sous-fessière.
- Cuissards type montagne optimisant le confort et offrant une grande mobilité dans le harnais.
- Sangle thoracique avec réglage latéral.
- Porte étiquette permettant le stockage et l'enregistrement des informations clients.
- Butées anti dégagement cousues en extrémités de sangles.
- Charge maximale d'utilisation (opérateur et équipement) : 150 kg.
- Témoin de chute intégré aux sangles permettant de vérifier si le harnais a arrêté une chute.
- Tailles disponibles : S, M, XL, XXL.
- Poids (Taille M) : 1830g.
- Sangle en polyester.
- Fils de couture en polyester.
- Bouclerie en acier traité cataphorèse.
- Boucles automatiques :
 - Corps en aluminium.
 - Autres pièces en acier traité cataphorèse.
- Option :
 - Ceinture de maintien au travail.
 - Boîtier Elastrac.

STANDARDS APPLICABLES

- EN 361.

PRODUITS EXISTANTS

Code	Description	Poids (g)
065622	HT 55 S A	1760
065632	HT 55 M A	1830
065642	HT 55 XL A	1900
080632	HT 55 XXL A	1970
065652	HT 55 S A E	1920
065662	HT 55 M A E	1990
065672	HT 55 XL A E	2060

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Code	Description	Code EAN	Poids (incl. emballage)	Dimensions emballage
065622	HT 55 S A	3600230656229		140x200x370
065632	HT 55 M A	3600230656328		140x200x370
065642	HT 55 XL A	3600230656427		140x200x370
080632	HT 55 XXL A	3600230806327		140x200x370
065652	HT 55 S A E	3600230656526		140x200x370
065662	HT 55 M A E	3600230656625		140x200x370
065672	HT 55 XL A E	3600230656724		140x200x370