

## **TIVANO HAR32M**

#### HARNAIS ANTICHUTE

Harnais haut de gamme, doté de mousse de confort et de boucles automatiques pour une mise en place optimisée et un confort optimal



## **Certifications et normes**



**EN361** 150 KG

## **Avantages spécifiques**



#### **Confort**

- · Mousse de confort 3D intégrée aux harnais, apportant confort et respirabilité pour une utilisation prolongée
- · Design des bavaroises adapté selon la morphologie des femmes et des hommes



### Hygiène

· Possibilité de lavage des harnais et textile avec du savon neutre



#### **Performance**

 $\cdot$  Certification au-dessus de la charge nominale maximale 100kg : produit certifié à 150kg



### Facilité d'utilisation

- · Design ergonomique facilitant les mouvements de l'utilisateur
- $\cdot$  Boucles automatiques optimisant la mise en place et la sécurité du vérouillage

## **Applications**

- Agriculture
- Travaux publics
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière
- Pétrochimie

## Protège contre les risques









# **TIVANO HAR32M**

#### HARNAIS ANTICHUTE

Harnais haut de gamme, doté de mousse de confort et de boucles automatiques pour une mise en place optimisée et un confort optimal

### **Détails - Normes**

# **Détails techniques**

Type d'équipement	Harnais antichute
Composition du support principal	Aluminium, Polyester
Verrouillage	Système de verrouillage automatique
Fermeture	Boucles
Nombre de points d'attaches totaux	2
Point d'accrochage antichute	Dorsal, Sternal
Couleur	Gris-Jaune
Eléments de confort	"Soft padding" sur épaules et hanches
Tailles	S/M/L, XL/XXL
Avantage supplémentaire	Confort, Indicateur de chute
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Nombre de boucles indémontables	2
Poids (kg)	1,4
Nombre de boucles automatiques	3
Nombre de points d'ancrage antichute	2
Élément de confort	Dos
Sternal	1
Dorsal	1
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Déplacement sur ligne de vie, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné pour travaux de cordes, Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m), Déplacement vertical, espace confiné, Grand déplacement horizontal sur plan horizontal, Grand déplacement horizontal sur plan vertical, Petit déplacement horizontal (- de 3 m), Grand déplacement avec possibilité d'accrochage et décrochage



