



LYNX HAR35R

HARNAIS ANTICHUTE ET DE SUSPENSION

Harnais technique avec une nouvelle architecture conçue pour optimiser l'ergonomie des travailleurs sur corde

Protection antichute



Avantages spécifiques



Confort

- Mousse de confort 3D intégrée aux harnais, apportant confort et respirabilité pour une utilisation prolongée
- Ceinture thermoformée apportant un soutien lombaire et un confort optimal



Hygiène

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



Performance

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



Facilité d'utilisation

- Design ergonomique facilitant les mouvements de l'utilisateur
- Système NFC garantissant la traçabilité

Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Industrie chimique
- Automobile
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière

Certifications et normes



EN361
150 KG

EN813
150 KG

EN358

Protège contre les risques



Chute



LYNX HAR35R

HARNAIS ANTICHUTE ET DE SUSPENSION

Harnais technique avec une nouvelle architecture conçue pour optimiser l'ergonomie des travailleurs sur corde

Protection antichute

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Harnais antichute, de maintien et pour suspension
Composition du support principal	Aluminium, Polyester
Fermeture	Boucles
Nombre de points d'attaches totaux	2
Nombre de points d'accroche de suspension	1
Nombre de points d'accroche de maintien au travail	2
Point d'accrochage antichute	Dorsal, Sternal
Points de suspension	Ventral
Points d'accrochage de maintien au travail	Ceinture (avant)
Couleur	Gris-Jaune
Éléments de confort	"Soft padding" sur épaules et cuisses, Dosseret et cuissards thermocompressés
Tailles	XS, S/M/L, XL/XXL
Avantage supplémentaire	Confort, Indicateur de chute
Nombre de boucles indémontables	4
Poids (kg)	2,5
Nombre de boucles manuelles	2
Nombre de boucles automatiques	2
Nombre de points d'ancrage antichute	2
Élément de confort	Dos, Ceinture (dosseret), Tour de cuisses
Sternal	1
Dorsal	1
Ceinture (avant)	1
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Positionnement au poste de travail, Déplacement sur ligne de vie, Retenue, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné, Grand déplacement vertical ou sur plan

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 répétitif