



# LYNX HAR35R

## AUFFANG- UND HALTEGURTE

Absturzsicherung

Technischer Auffanggurt mit einer neuen Bauweise zur Optimierung der Ergonomie von seilunterstützten Arbeitern



### Vorteile



#### Komfort

- 3D-Komfortschaumstoff in den Schultergurten bietet Komfort und Atmungsaktivität bei längerem Gebrauch
- Thermogeformter Hüftgurt für optimale Lendenwirbelunterstützung und Komfort



#### Hygiene

- Die Gurte und Textilien können mit neutraler Seife gewaschen werden



#### Leistung

- Zertifizierung über der maximalen Nennlast von 100 kg: Produkt zertifiziert für 150 kg



#### Einfache Handhabung

- Ergonomisches Design erleichtert die Bewegung des Anwenders
- NFC-System für Rückverfolgbarkeit

### Anwendung

- Öffentliche Arbeiten
- Secondhand / Handwerker
- Chemische Industrie
- Automobil
- Öl & Gas (Förderung)
- Bergbauindustrie

### Zertifikationen und normen



EN361

150 KG

EN813

150 KG

EN358



# LYNX HAR35R

## AUFFANG- UND HALTEGURTE

Technischer Auffanggurt mit einer neuen Bauweise zur Optimierung der Ergonomie von seilunterstützten Arbeitern

Absturzsicherung

### Details - Normen

### Technische Details

Art der Ausrüstung	Auffang-, Halte- und Hängegurte
Zusammensetzung der Hauptunterlage	Aluminium, Polyester
Verschluss	Schnallen
Anzahl der Anschlagpunkte für Absturzsicherung	2
Number of total suspension points	1
Anzahl der Anschlagpunkte für die Positionierung während der Arbeit	2
Schnallen	Automatische Schnalle
Anschlagpunkt für die Absturzsicherung	Dorsal, Sternal
Auslassungspunkte	Ventral
Anschlagpunkte für die Positionierung während der Arbeit	Gurt (vorne)
Farbe	Grau-Gelb
Komfortelemente	„Soft padding“ an Schultern und Oberschenkeln, Thermokomprimierte Rückenlehne und Trägerhose
Größe	S/M/L, XL/XXL
Zusätzlicher Vorteil	Komfort, Fallindikator
Lebensdauer ab der Herstellung	10 Jahre
Anzahl der nicht demontierbaren Schnallen	4
Gewicht (kg)	2,5 kg
Anzahl der manuellen Schnallen	2
Anzahl der automatischen Schnallen	2
Anzahl der Aufhängepunkte für Absturzsicherungen	2
Padding	Back, Belt, Leg
Sternal	1
Dorsal	1
Verwendung	Drehung 120°
Absturzgefährdung	Vertikale bewegung an fixen Installationen, Arbeitsposition, Bewegung auf Lifeline

geneigter Fläche zum arbeiten mit  
Seil, Kurze vertikale Bewegung oder  
Bewegung auf geneigte Fläche  
(weniger als 3 m), Vertikale  
Bewegung auf engen Raum, Grosse  
horizontale Bewegung auf  
horizontale Fläche, Grosse  
horizontale Bewegung auf vertikale  
Struktur, Kurze horizontale  
Bewegung (weniger als 3 m), Grosse  
Bewegung mit Multi-Verbindung  
/Trennung








Fall protection

# LYNX HAR35R


## FALL ARRESTER AND SUSPENSION HARNESSES

Technical harness with a new architecture designed to optimise the ergonomics of rope workers

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
HAR35RPT	Grey-Yellow	S	LYNX HAR35R	3295249270216	13295249270213	5	1	14.6 kg	80.0 cm	23.0 cm	32.0 cm
HAR35RGT	Grey-Yellow	M/L	LYNX HAR35R	3295249265304	13295249265301	5	1	14.6 kg	80.0 cm	23.0 cm	32.0 cm
HAR35RXX	Grey-Yellow	XL/XXL	LYNX HAR35R	3295249265311	13295249265318	5	1	14.6 kg	80.0 cm	23.0 cm	32.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height