

LYNX HAR35R

ПОЯС ЛЯМОЧНЫЙ ДЛЯ ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ

Привязь с новой архитектурой, разработанной для оптимизации эргономики для работников канатного доступа



Сертификация и стандарты



EN361

150 KG

EN813

150 KG

EN358

Преимущества



Комфорт

- · Встроенная в привязь пена обеспечивает комфорт и воздухопроницаемость при длительном использовании
- · Термоформованный пояс обеспечивает поддержку поясницы и оптимальный комфорт



Гигиена

• Можно стирать текстильные элементы нейтральным мылом



Производительность

· Сертификация при максимальной номинальной нагрузке свыше 100 кг: изделие сертифицировано при нагрузке 150кг



Легкость в использовании

- Эргономичный дизайн, облегчающий движения пользователя
- · Система NFC гарантирует прослеживаемость

Применение

- Гражданская инфраструктура
- Отделка / Коммуникации
- Химическая промышленность
- Автомобильная промышленность
- Нефть и газ (добыча)
- Добыча







LYNX HAR35R

ПОЯС ЛЯМОЧНЫЙ ДЛЯ ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ

Привязь с новой архитектурой, разработанной для оптимизации эргономики для работников канатного доступа

Подробности - Стандарты

Технические детали

Тип оборудования	Страховочная привязь для поддержки и подвески				
Состав основной группы поддержки	Алюминий, Полиэстер				
Крепление	Пряжки				
Количество точек крепления для предотвращения падения	2				
Number of total suspension points	1				
Количество точек крепления для поддержания на рабочем участке	2				
Пряжки	Автоматическая петля				
Точка крепления для защиты от падения	Спинной, Грудной				
Точки подвески	Брюшной				
Количество точек крепления для поддержания на рабочем участке	Пояс				
Цвет	Серый/жёлтый				
Особенности комфорта	Мягкая накладка на плечи и бедра, Термокомпрессионные спинная и бедренная накладки				
Размер	S/M/L, XL/XXL				
Преимущества	Комфорт, Индикатор падения				
Срок службы с момента изготовления	10 лет				
Количество не снимаемых петель	4				
Вес, кг	2,5 kg				
Количество ручных петель	2				
Количество автоматических петель	2				
Количество точек крепления для защиты от падений	2				
Padding	Back, Belt, Leg				
Sternal	1				
Dorsal	1				
Использование	Вращение на 120°				
Рабочие ситуации, связанные	Вертикальное перемещение по				





Мобильная анкерная точка, Продолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости, Продолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости при промышленном альпинизме, Непродолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости (менее 3 метров), Вертикальное перемещение в ограниченном пространстве, Продолжительное горизонтальное перемещение по горизонтальной плоскости, Продолжительное горизонтальное перемещение по вертикальной конструкции, Непродолжительное горизонтальное перемещение (менее 3 метров), Продолжительное перемещение с несколькими закреплениями/ откреплениями



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		å	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