ANSI555



СТРАХОВОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ПОЛЗУНКОВОГО ТИПА (КАНАТ)

Защита от падения



Сертификация и стандарты

Преимущества



Производительность

· Сертификация при максимальной номинальной нагрузке свыше 100 кг: изделие сертифицировано при нагрузке 140кг



Легкость в использовании

· Автоматические карабины для надежной фиксации и экономии времени

Применение

- Строительство
- Отделка / Коммуникации
- Техническое обслуживание
- Химическая промышленность
- Нефть и газ (добыча)
- Добыча

Защищает от











СТРАХОВОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ПОЛЗУНКОВОГО ТИПА (КАНАТ)

Защита от падения

Подробности - Стандарты

Технические детали

Тип оборудования	Скользящее устройство защиты от падения на плетеном канате						
Состав основной группы поддержки	Сталь, Полиэстер						
Открытие (mm)	21						
Opening (inch)	0.8253						
Lock	Manual system						
Крепление	Винт						
Максимальный диаметр каната (mm)	1						
Максимальный диаметр каната (inch)	0.0393						
Цвет	Позолоченный металлик						
Тип упаковки	Коробка из 10 штук						
Использование	Работает с плетеным канатом, Для подъема и спуска, Для вертикального перемещения, Для замкнутых пространств						
Рабочие ситуации, связанные с остановкой падения	Вертикальное перемещение по неподвижной конструкции, Продолжительное вертикальное перемещение или перемещение по наклонной плоскости при промышленном альпинизме						







ANSI555

FALL ARRESTERS ON ROPE

Fall protection

Logistics information											
Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code		Å	Weight			
ANSI555	Golden metal	One size	ANSI555	7798408755327	0	10	1	11.86 kg	38.0 cm	25.0 cm	25.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height