

Спецификация на продукт

Страховочное приспособление



Описание продукта

Страховочное приспособление состоит из монтажного пояса, каната и устройства защиты от падения с соединительным элементом.

Для закрепления на конце каната длиной 15 м имеется карабин, а другой карабин находится на соединительном элементе.

Преимущественно при высотных работах, например, на зданиях, особое значение имеет соответствующее стандартное снаряжение. Оно может предотвратить возможное падение с высоты и, следовательно, получение различных травм.

В объём поставки страховочного приспособления входит инспекционная карта. Благодаря карте Вы получите информацию о том, подвергался ли продукт регулярному контролю и находится ли в технически исправном состоянии для следующего использования.



Материал

Монтажный пояс изготовлен на 100% из полиэстера (45 мм). Канат изготовлен на 100% из нейлона (диаметр Ø: 14 мм, длина: 15 метров).

Преимущества

- монтажный пояс: согласно норме EN 353-2 мин. несущая способность: 22 кН
- Ремни безопасности: подходят для людей весом до 100 кг.
- карабины: статическая нагрузка 25 кН
- отсутствие резкого торможения благодаря амортизатору
- страховочный строп с соединительным элементом (съёмный)

Сертификация

- Страховочная привязь согласно EN 361
- Карабин согласно EN 362:2004
- Трос согласно EN 353-2:2002
- Защитное устройство для работ на высоте согласно EN 358:2001 / EN 365:2005

Страховочное приспособление

Артикул	Вес [kg]	Упак.
800379	5,5	1

Инструкции по применению

1. Перед использованием тщательно проверьте страховочную привязь .
2. Ослабьте все ременные пряжки.
3. Удерживая привязь за спинную анкерную точку (D-образное кольцо), расправьте ее так, чтобы ляжки для ног свисали вниз.
4. Наденьте плечевые ляжки как куртку.
5. Отрегулируйте плечевые ляжки, потянув за свободный конец так, чтобы нижняя ляжка в области таза была туго натянута.
6. Обхватите бедро ляжкой для ног и затяните пряжки.
7. Отрегулируйте грудную ляжку так, чтобы плечевая ляжка располагалась по центру плеч.
8. Расположите пластиковые держатели на свободном конце.
9. Используйте спинную анкерную точку (D-образное кольцо) в качестве точки крепления для удерживающего устройства.

Предупреждения

Используйте это изделие только в том случае, когда вы сконцентрированы и внимательны.

Не используйте его при наличии проблем со спиной или сердцем в прошлом или других проблем со здоровьем, которые могут вызвать трудности на высоте.

Непосредственно перед использованием необходимо проверить следующее:

1. отсутствие дефектов или повреждений на швах привязи, на самом поясе, на металлической фурнитуре или на D-образном кольце.
2. Запрещается вносить какие-либо изменения в страховочную привязь.
3. Проверьте обстановку и то, как использовалась и используется страховочная привязь. Точка крепления должна располагаться выше пользователя и выдерживать нагрузку более 15 кН.
4. Все компоненты, используемые вместе со страховочной привязью, должны быть в надлежащем состоянии и соответствовать предписанным стандартам.
5. Прилагаемая карточка страховочной привязи должна всегда быть актуальной и регулярно проверяться.
6. Во время использования страховочная привязь не должна подвергаться воздействию острых предметов, источников тепла и пота, химических агрессивных веществ или других веществ, вызывающих повреждение.
7. Страховочную привязь разрешается использовать только в сочетании с системой защиты при работе на высоте, согласно EN 363, с поясом и амортизирующим стропом (EN 354 и EN 355) или выдвижным амортизирующим стропом (EN 360), или амортизирующим стропом фиксированной длины на гибкой анкерной линии (EN 353).
8. Удерживающий трос крепится к D-образному кольцу привязи, а другой конец — к точке крепления. Соединители должны соответствовать стандарту EN 365, а страховочный пояс — стандарту EN 364.
9. Если страховочный пояс используется в сочетании с амортизирующим тросом, минимальное расстояние от рабочей площадки и возможной точки падения не должно превышать 6 метров.

10. До и во время использования изделия должен быть предусмотрен план спасения на случай возможного падения.
11. Данное изделие должно использоваться только опытным и компетентным лицом или под его руководством.
12. Изделие должно проверяться не реже одного раза в 12 месяцев ответственным сертифицированным инспекционным органом, чтобы удостовериться, что оно используется правильно и безопасно.
13. Любая попытка использовать страховочную привязь для целей, отличных от тех, для которых она была разработана, может привести к серьезным травмам или летальному исходу.

Предупреждение!

Если одно из вышеперечисленных условий не выполняется, необходимо немедленно прекратить использовать изделие и заменить его в ответственном сертифицированном инспекционном органе.

После того, как страховочная привязь или ее компоненты предотвратили падение:

если страховочная привязь предотвратила падение, необходимо вернуть ее производителю для ремонта.

Обслуживание и хранение

1. После использования: пояс и пряжку после каждого использования следует очищать простой водой (рН 7) для предотвращения химической агрессии. Легкие загрязнения можно удалить мягкой щеткой или тряпкой.
2. Влага: страховочный пояс, компоненты которого (пояс) стали влажными в результате использования или чистки, должен высохнуть естественным путем в проветриваемой среде. Не сушите пояс на солнце, открытом огне или с помощью других источников тепла.
3. Транспортировка: при транспортировке и хранении страховочной привязи соблюдайте осторожность. Следите за тем, чтобы на страховочной привязи не лежали тяжелые предметы.
4. Хранение: храните страховочную привязь в проветриваемой среде, защищенной от воздействия ультрафиолетовых лучей, тепла, высокой влажности и сильных перепадов температур.



Если вы не знакомы с вариантами использования данного продукта, в частности с вариантом предполагаемого использования, пожалуйста свяжитесь с нашим отделом прикладных технологий (technik@eurotec.team).