

# Линия жизни Travsmart™

Быстрая и простая  
установка



- ✧ **Быстро и легко установить:**
  - ✧ Просто установить.
  - ✧ Очень гибкий монтаж.
  - ✧ Легко использовать.
  - ✧ Повышенная безопасность в случае падения.
  
- ✧ **Патентованный дизайн.**

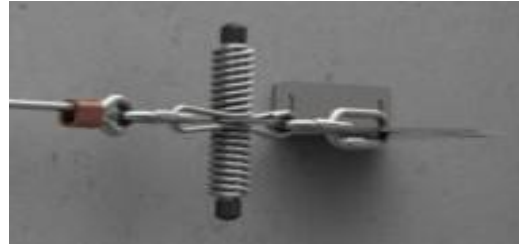


Может быть установлена на стену – на колонны – под потолком

## Почему?

- Быстрый монтаж с использованием не более 12 компонентов.
- Не требуется специальное обучение для установки системы.
- Не требуется специальный инструмент.
- Промежуточные кронштейны можно заменять не снимая всю линию жизни.

INRS амортизатор



Колонна



Промежуточный кронштейн



Угловой кронштейн

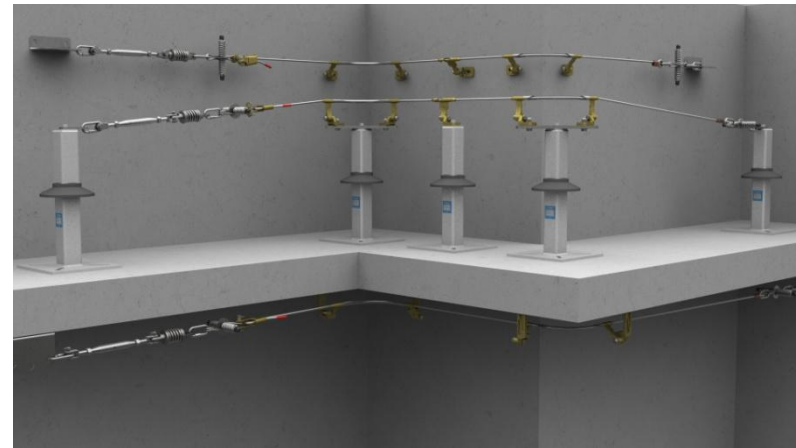


Натяжитель – Индикатор натяжения- INRS амортизатор – клиновой зажим

\* Tractel® прикладное исследование (линии жизни 15 м или более).

### Почему?

- ✧ Можно установить на поверхности с обычной или пониженной прочностью.
- ✧ Можно установить с наклоном до 15°.
- ✧ Применима на потолках, стенах, наклонных поверхностях, на земле и на колоннах.
- ✧ Набор угловых опор позволяет монтажнику определить угол наклона (от 75° до 180°).
- ✧ Ограниченное хранение: 12 частей максимум.



Can be installed on walls – on posts –  
under ceilings

### Почему?

- ✧ Пользователь проходит через промежуточные и угловые кронштейны без использования рук.
- ✧ Каретка может быть установлена и снята в любом месте линии жизни.
- ✧ Каретка может открываться только одной рукой.
- ✧ Пользователь может двигаться в обе стороны линии жизни без отсоединения каретки.



Каретка Travsmart™

### Почему?

- ✧ Испытана на использование до 5 человек.
- ✧ Прочные части для работы в тяжёлом режиме.
- ✧ Эксклюзивная система использует самоблокировку концов троса так, чтобы линия жизни была постоянно под натяжением.
- ✧ Принудительная блокировка каретки делает невозможным непреднамеренное отсоединение от линии жизни
- ✧ Соответствует стандарту EN 795 C.



система использует самоблокировку концов троса – клиновой зажим

## Технические данные:

- ✧ Расстояние между местами крепления: макс. 15 м.
- ✧ Количество пользователей: до 5 человек.
- ✧ Трос из оцинкованной или нержавеющей стали, 8 мм.
- ✧ Промежуточные и угловые кронштейны и клиновые зажимы сделаны из алюминиевой бронзы.
- ✧ Остальные части сделаны из нержавеющей стали 316L.
- ✧ Химическая анкерная точка: 12 мм.
- ✧ Соответствует стандарту EN 795 C.
- ✧ Сила натяжения троса – 100 кг.

# Линия жизни Travsmart™

Быстрая и простая  
установка

