



DUO

РАСШИРЕННАЯ ТРОСОВАЯ СИСТЕМА СТРАХОВКИ



PRIM

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТРОСОВАЯ СИСТЕМА СТРАХОВКИ



MARAN

РЕЛЬСОВАЯ СТРАХОВОЧНАЯ СИСТЕМА

PROTEKT®

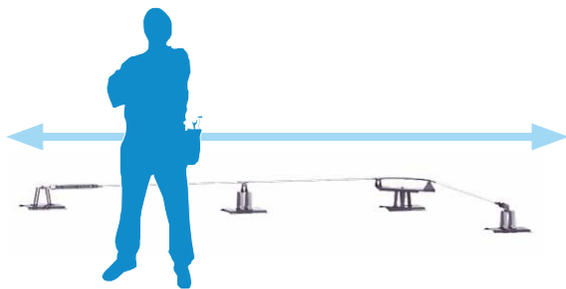
www.protekt.by

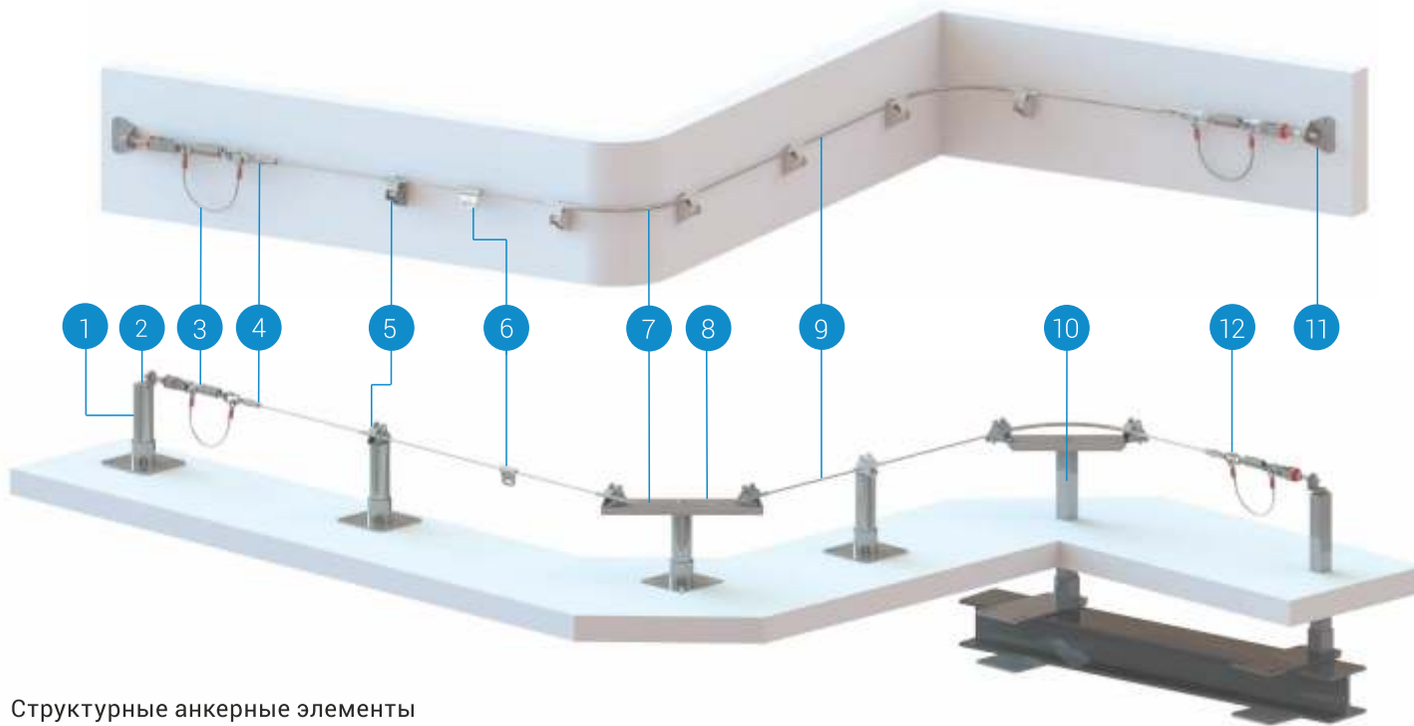
СТАЦИОНАРНЫЕ СИСТЕМЫ СТРАХОВКИ

Duo

Расширенная тросовая система страховки

- Система выполнена на базе троса из нержавеющей стали диаметром 8 мм,
- Duo может монтироваться на крышах при помощи столбиков и стенах, делая возможным горизонтальное страхование лиц, находящихся близко к краям,
- Система может быть сконфигурирована на 7 пользователей одновременно,
- Ползунок, являющийся подвижным анкерным пунктом, позволяет перемещаться вдоль системы без потери страховки.
- Последовательность перемещения ползунка, являющегося подвижной анкерной точкой, вдоль системы, с учетом прохода через промежуточную анкерную точку без потери страховки.





Структурные анкерные элементы

HL 701

столбик поддержки центральный



HL 704

столбик поддержки центральный

1



HL 702

столбик поддержки боковой

10



HL 103

2-х точечная крепежная пластина

11



HL 720 A/HL 720 B

столбики для профнастила



HL 760 A/HL 760 B

столбики для профнастила



Структурные крепежные элементы

HL 203

держатель троса промежуточный

5



HL 603

Ползунок-подвижная анкерная точка

6



HL 204

оболочка каната (поворот R250)



HL 205

оболочка каната (поворот R300)

7



Элементы соединительные, амортизационные и натяжения троса

HL 506

тросовый зажим с отверстием

4



AZ 090

винтовой карабин

12



HL 320

комплект соединительно-амортизирующий

3



HL 750

пластина (крепление поворота)

8



HL 724

пластина (завершение системы)

2

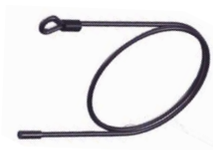


Комплекты тросов

HL 500

комплект троса

9



HL 501

трос из нержавеющей стали \varnothing 8 мм



Информационные таблички

HL 804/HL803

нержавеющая сталь / ПВХ

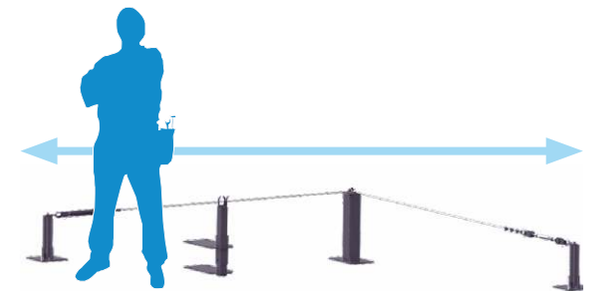


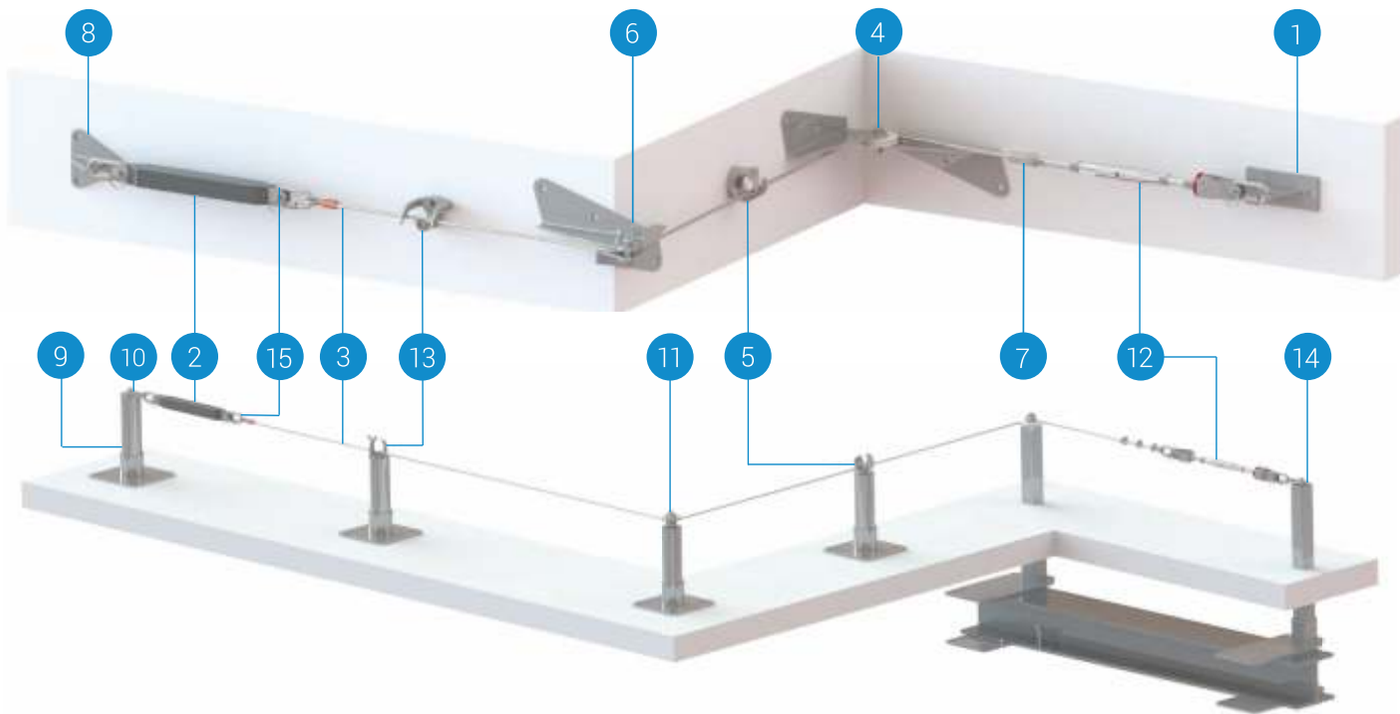


Prim

Универсальная тросовая система страховки

- Система выполнена на базе троса из нержавеющей стали диаметром 8 мм,
- Prim может быть смонтирована на стенах и крышах, при помощи анкерных столбиков, позволяя горизонтальное страхование лиц, находящихся близко к краям,
- Система может быть сконфигурирована для 7 пользователей одновременно.
- Последовательность перемещения карабина (являющегося частью индивидуального снаряжения) вдоль системы с учетом перехода через промежуточную анкерную точку.





Структурные крепежные элементы

HL 701

столбик поддержки
центральный



HL 760 A/HL 760 B

столбики для
профнастила



HL 702

столбик поддержки
боковой

14



HL 101

2-х точечная крепежная
пластина

1



HL 704

704 столбик поддержки
центральный

9



HL 102

3-х точечная крепежная
пластина

8



HL 720 A/HL 720 B

столбики для
профнастила



Структурные крепежные элементы

HL 201

13

промежуточный держатель троса



HL 202

5

промежуточный держатель троса



HL 130

6

настенный поворотный ролик (внешний поворот)



HL 140

4

настенный поворотный ролик



HL 740

11

поворотный ролик для столбика



HL 721/722

10

2-х точечная поворотная пластина



Информационные таблички

HL 801/HL802

нержавеющая сталь / ПВХ



Комплекты тросов

HL 500

3

комплект троса



HL 501

трос из нержавеющей стали \varnothing 8 мм



Соединительные элементы, амортизационные и натяжные устройства троса

HL 506

7

зажим тросовый с отверстием



AZ 090

15

винтовой карабин



HL 300

2

амортизатор



HL 401

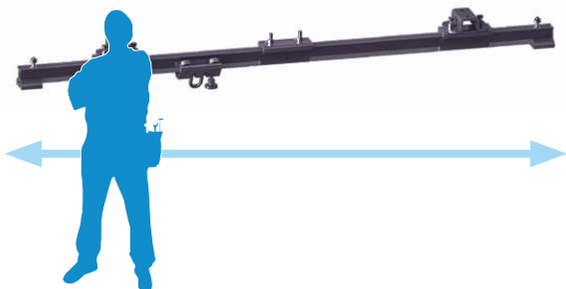
12

натяжитель троса

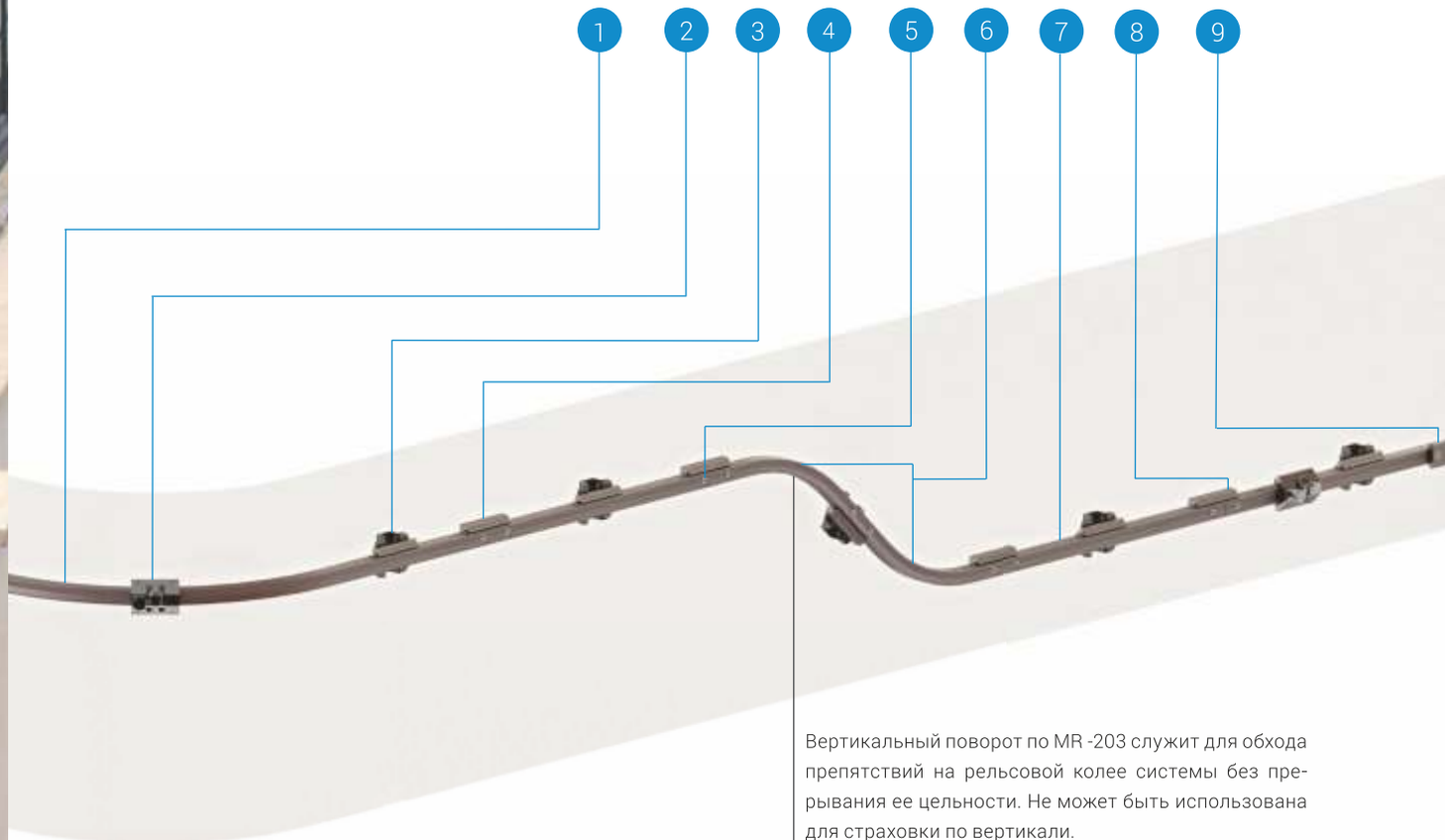


Maran

- Maran является горизонтальной рельсовой системой безопасности, с возможностью блокировки бегунка, являющегося точкой зацепа, создавая постоянную анкерную точку,
- Система может быть использована 2 пользователями одновременно. Соответствует стандарту EN 795 тип D.
- Система может быть использована для работы в подвешенном положении.



1. Крепление рельса.
2. Блокировка, завершающая рельс.
3. Бегунок – подвижная анкерная точка вместе с блокировкой.



Вертикальный поворот по MR -203 служит для обхода препятствий на рельсовой колее системы без прерывания ее целостности. Не может быть использована для страховки по вертикали.

Структурные монтажные элементы

MR 401

крепежная пластина



MR 402

крепежная пластина

3



MR 403

крепежная пластина



MR 404

крепление для трубы



Структурные монтажные элементы и рельсовой колеи

MR 301
соединитель

5



MR 302
укрепляющая пластина

8



MR 710
комплект болтов



MR 720
комплект болтов



MR 730
комплект болтов

4



Информационные таблички

MR 802/HL801
нержавеющая сталь/
ПВХ



Элементы рельсовой колеи

MR 101
бегунок

2



MR 501
упор

9



MR 601
штифт



Рельсовая колея

MR 201
рельс

7



MR 202
поворот горизонтальный

1



MR 203
поворот вертикальный

6





Частное предприятие «**ИРБИСКОМ**»

220123 г. Минск, ул. Старовиленская, 131-215

37517334 75 11, 37529613 5 222, 37517334 27 75, 37529613 7 222

www.protekt.by

e-mail: protekt@tut.by

PROTEKT[®]

