

## Средство защиты втягивающего типа Karam, модель Микрон (MIC14)

Артикул: 20.916



### Описание

Одноплечевое средство защиты втягивающего типа является компонентом страховочной системы и предназначено для безопасной остановки падения работника. Позволяет создать соединительно-амортизирующую подсистему особенно в условиях ограниченного запаса высоты под пользователем. Применяется совместно со страховочной привязью. Соединительный элемент с увеличенным раскрытием до 100 мм значительно расширяет спектр применяемых совместно анкерных устройств. Механизм втягивания ленты уменьшают глубину возможного падения, осуществляют быструю блокировку, снижая нагрузку и риск получения травмы при падении. Допускается применение с факторами падения 0; 1; 2.

Противоударный корпус устройства изготовлен из полимерного пластика Nylon 6 + 30% ПВХ, обеспечивающего надежную защиту внутреннего механизма от внешнего механического воздействия.



Средство защиты втягивающего типа Карам, модель Микрон (MIC14)  
Артикул: 20.916

[Посмотреть на сайте](#)

Корпус устройства оснащен анкерным кольцом с вертлюгом. Для присоединения устройства к страховочной привязи в комплектации предусмотрен соединительный элемент из гальванизированной стали.

Втягивающийся строп изготовлен из высокопрочной синтетической ленты (Dyneema) шириной 21 мм, что позволяет использовать устройство при взаимодействии с острым кромкой, радиус которой 0,5 мм и более. На конце втягивающегося стропа предусмотрен внешний амортизатор рывка, предназначенный для снижения возникающей при остановке падения нагрузки на тело пользователя до величины не более 6 кН. Амортизатор рывка выполнен из специальной прошитой ленты из полиэстера и защищен разъемным чехлом, выполненным из износостойкого материала с водоотталкивающим покрытием, что обеспечивает возможность проведения периодической проверки, сушки и обслуживания.

На конце втягивающегося стропа установлен несъемный карабин с самозакрывающимся и самофиксирующимся запорным элементом для прямого соединения с анкером. Карабин изготовлен из алюминиевого сплава. Увеличенное до 100 мм раскрытие расширяет спектр анкеров для совместного использования.

Одноплечевое средство защиты втягивающего типа допустимо применять в условиях взрывоопасных сред.

**Температура эксплуатации:** от -60 до +50 °C.

**Масса пользователя:** 140 кг.

**Материал ленты:** высокопрочная синтетическая лента (Dyneema) шириной 21 мм.

**Длина устройства:** 2 м.

**Раскрытие карабина:** 100 мм.

**Масса:** 1950 г.

**Страна производства:** Индия.

**TP TC 019/2011**