

Строп ленточный двойной с амортизатором «aA22 Enrg» (vnt aA22 Enrg)

Артикул: 13.286



Описание

Применяется в страховочных системах совместно со страховочными привязями при выполнении работ на высоте.

Предназначен для использования в соединительно-амортизирующей подсистеме для безопасной остановки падения работника во время проведения верхолазных или монтажных работ. Также может использоваться в качестве удерживающего стропа или стропа для позиционирования.

- Двухплечевая конструкция стропа удобна при перемещении по металлоконструкциям для обеспечения непрерывной страховки. На плечах стропа имеются металлические кольца, удобные для организации соединительно-амортизирующей подсистемы вокруг крупногабаритной опоры.
- Конструкция позволяет изменять длину стропа в зависимости от расстояния между анкерным устройством и опасной зоной.



Строп ленточный двойной с амортизатором «aA22 Enrg» (vnt aA22 Enrg)

Артикул: 13.286

[Посмотреть на сайте](#)

- В состав включен амортизатор рывка. Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой, обеспечивающей возможность визуального контроля.

Температурный режим эксплуатации: от -50 до +50 °С.

Карабины: «Монтажный малый» (vpro 0052) для крепления к привязи, «Монтажный» (vpro 0051) для крепления к анкерному устройству.

Раскрытие: 18/55 мм.

Длина стропа: 1,2–2 м.

Масса: 2010 г.

ТР ТС 019/2011