

## Устройство для спуска и эвакуации «СОКОЛ» (vpro 0252 20), длина 20 м

Артикул: 13.297



## Описание

Индивидуальное спасательное устройство для спасения и эвакуации «СОКОЛ» предназначено для равномерного спуска с постоянной скоростью до 2 м/с. Спуск возможен как самостоятельный, так и с помощью второго человека (спасателя). Входит в состав систем спасения и эвакуации по приказу Минтруда России от 16.11.2020 № 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте». Применяется при проведении спасательных и эвакуационных работ на предприятиях при срыве и зависании работника. Допускается производить спуск пострадавшего с сопровождающим. Устройство для спуска и эвакуации «СОКОЛ» необходимо в том числе на рабочих местах грузоподъемных механизмов, расположенных выше 5 м, которые должны обеспечиваться средствами эвакуации с высоты (средствами самоспасения).



## Устройство для спуска и эвакуации «СОКОЛ» (vpro 0252 20), длина 20 м

Артикул: 13.297

## Преимущества:

- Простота использования.
- Исключает вращение и возможность свободного падения пользователя при спуске, а также внезапную остановку спуска.
- Постоянная скорость спуска.
- Масса спускаемого: до 200 кг.
- Глубина спуска: до 200 м.
- Возможно изготовить любой метраж до 200 метров с шагом 1 метр.

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

**Масса:** 2,857 кг

Возможность изготовления изделий: 10 m/20 m/30 m/40 m/50 m/60 m/70 m/80 m/90 m/100 m/200 m. TP TC 019/2011

