



Защита от падения  
с высоты

# TRA32

## Эвакуация и работа в ограниченном пространстве

Трипод раздвижной мобильный - до 3 метров



### Описание

**Материал:** алюминий

**Высота минимальная (м):** 1,74

**Высота максимальная (м):** 3,02

**Диаметр раскрытия опор на земле (м):** 2,62

**Длина в сложенном состоянии (м):** 1,95

**Разрушающая нагрузка (кН):** 20

**Количество анкерных точек:** 3

**Количество пользователей:** 3

**Нагрузка максимальная (кг):** 300

**Температура эксплуатации:** от -40°C до +50°C

**Вес (кг):** 22,2

**Срок хранения (мес):** 240

**Срок эксплуатации (мес):** 240

**ТР ТС 019/2011:** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты: Анкерные устройства типа В: триподы (с максимально допустимым числом пользователей не более 3-х)

**EN 795:2012:** Type B

**TS16415:** 3

Трипод раздвижной переносной. Применяется для безопасной организации работ в замкнутых и ограниченных пространствах, в том числе для эвакуации. Материал – алюминий. Телескопические опоры с 6-уровневой регулировкой высоты от 1,74 до 3,02 м. Фиксация длины опор осуществляется с помощью блокирующих штифтов. Максимальная опорная база на земле составляет 2,62 м. 3 анкерные точки на пластинах, расположенных в верхней части трипода. Максимальное количество пользователей – 3. Откидные упоры на ножках треноги позволяют надежно устанавливать трипод как на твердую поверхность, так и в грунт. Лента из полиамида по центру опор, предотвращающая случайное раздвигание опор во время использования трипода. Трипод комплектуется двумя пластинами – кронштейнами (TRA102) для крепления лебедок, СЗВТ и тремя ступеньками (TRA103) для удобства подъема на трипод.