

Анкерное устройство класса А. ТехноМАС Пост 2.01 Композит

Артикул: 90040156



Описание

Назначение и применение

Анкерное устройство ТехноМАС Пост 2.01 Композит – современное анкерное устройство класса А, разработанное для обеспечения максимальной безопасности при выполнении работ на высоте и служит для присоединения средств индивидуальной защиты от падения с высоты к постоянной конструкции. Устройство может быть установлено на горизонтальной или наклонной поверхности путем обхвата балки.

Конструктивные особенности

- Анкерное устройство представляет собой сборную конструкцию, включающую:
- Основную базу с защитным порошковым покрытием.



Анкерное устройство класса А. ТехноМАС Пост 2.01 Композит

Артикул: 90040156

[Посмотреть на сайте](#)

- Композитный столбик круглого сечения из диэлектрического материала.
- Анкерные точки в верхней части для крепления СИЗ от падения с высоты.
- Удобную ручку для транспортировки.

Устройство соответствует требованиям:

ТР ТС 019/2011

ГОСТ EN 795-2019

ГОСТ EN/TS 16415-2015

Максимальное количество пользователей: 2 чел.

Допустимая статическая нагрузка: кН – 15.

Масса изделия: кг 17.

Габаритные размеры, мм:

– длина 500

– ширина 200

– высота 1400

Температура эксплуатации: от -60 до +50 °С.

Материал: сталь 20 ГОСТ 1050–2013, композит (стеклопластик).