

Анкерное устройство класса В. ТехноМАС Пост 5.01 Композит

Артикул: 90042494



Описание

Назначение и применение

Анкерное устройство класса В. ТехноМАС Пост 5.01 Композит – инновационное анкерное устройство класса В, специально разработанное для обеспечения максимальной безопасности при проведении работ на электроустановках. Устройство предназначено для надежного крепления средств индивидуальной защиты от падения с высоты.

Конструктивные особенности

Анкерное устройство представляет собой сборную конструкцию, включающую:

- Основную базу с защитным порошковым покрытием.
- Композитный столбик круглого сечения из диэлектрического материала.
- Анкерные точки в верхней части для крепления СИЗ от падения с высоты.



- Удобную ручку для транспортировки.
- Возможность установки гибкой анкерной линии при использовании двух устройств.
- Способ установки: на вертикальные опоры при помощи натяжных ремней.

Устройство соответствует требованиям:

TP TC 019/2011

ГОСТ EN 795-2019

ГОСТ EN/TS 16415-2015

Технические характеристики

Максимальное количество пользователей, чел: 2.

Допустимая статическая нагрузка: кН – 15.

Масса изделия, кг: 16.

Габаритные размеры системы, мм:

– длина 270

– ширина 180

– высота 2100

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

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