

# Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 003.7200.3 Мобайл статик 360 К

Артикул: 90040532



## Описание

### Назначение и применение

Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 003.7200.3 Мобайл статик 360 К – это современное решение для обеспечения безопасности при работе на высоте. Конструкция в сочетании с сертифицированной мобильной анкерной точкой класса В служит надёжной точкой крепления средств индивидуальной защиты от падения.

### Конструктивные особенности

Г-образная система оснащена поворотным механизмом с возможностью вращения на 360°.



Вспомогательная металлоконструкция ВМ ТехноМАС 003.7200.3 Мобайл статик 360 К  
Артикул: 90040532

[Посмотреть на сайте](#)

#### Основные элементы конструкции:

- Стрела с анкерной точкой.
- Противовесное основание.
- Поворотный механизм на цельнометаллическом вале.
- Тросовая оттяжка для дополнительной жёсткости.

#### Система безопасности

##### Защитные функции реализуются через:

- Сертифицированную мобильную анкерную точку класса В.
- Возможность перемещения анкерной точки по длине стрелы, что исключает эффект маятника при перемещении пользователя.
- Противовесное основание с утяжелителями.
- Стабильность системы при срыве пользователя.
- Поворотный узел с ограничителями позволяет точно настроить сектор поворота стрелы.

#### Мобильность и транспортировка

Перемещение системы осуществляется с помощью:

- Вилочного погрузчика (специальные пазы в основании).

#### Технические характеристики

**Высота конструкции (до точки крепления СИЗ), мм:** 7200.

**Длина вылета стрелы, мм:** 3000.

**Количество пользователей системы одновременно, чел:** 1.

**Угол поворота стрелы, град:** 0-360.

**Макс. диапазон перемещения каретки:** 2100.

**Масса конструкции в рабочем состоянии, кг:** 3760.

**Габаритные размеры системы, мм:**

- длина 4580
- ширина 1700
- высота 7500

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