

## Анкерный клиновой зажим РА-560-3-8 (диаметр кабеля 3-8мм)



### Основные характеристики:

Производитель	Китай
Тип товара	Зажим натяжной
Применение	Самонесущий оптический кабель
Диаметр кабеля, мм	3-8
Допустимая раздавливающая нагрузка, кН	1,5
Материал корпуса	УФ-стойкий термопластик
Материал клина	УФ-стойкий пластик
Материал проволочной петли	Нержавеющая сталь 304

### Общее описание:

Анкерный зажим РА-560 предназначен для натяжного крепления круглого самонесущего оптического кабеля. Он используется в воздушных линиях связи для фиксации кабеля на конечных опорах или при двойном анкерном креплении.

Благодаря саморегулирующемуся клину, зажим надежно фиксирует кабель, не повреждая его оболочку.

### Применение:

- Крепления и натяжения оптического кабеля ADSS в воздушных линиях связи
- Монтажа кабеля на опорах связи, между зданиями и промышленными объектами
- Обеспечения устойчивости кабеля к механическим нагрузкам и погодным условиям

### Особенности:

- Саморегулирующийся клин — надежно фиксирует кабель без риска его повреждения
- Простая установка — монтаж без необходимости использования инструментов
- Корпус из УФ-стойкого термопластика — устойчив к ультрафиолетовому излучению и перепадам температуры
- Петля из нержавеющей стали 304 — высокая прочность и устойчивость к коррозии
- Совместимость — подходит для установки на кронштейны, крюки и опоры связи
- Компактность и малый вес — облегчает монтаж и транспортировку