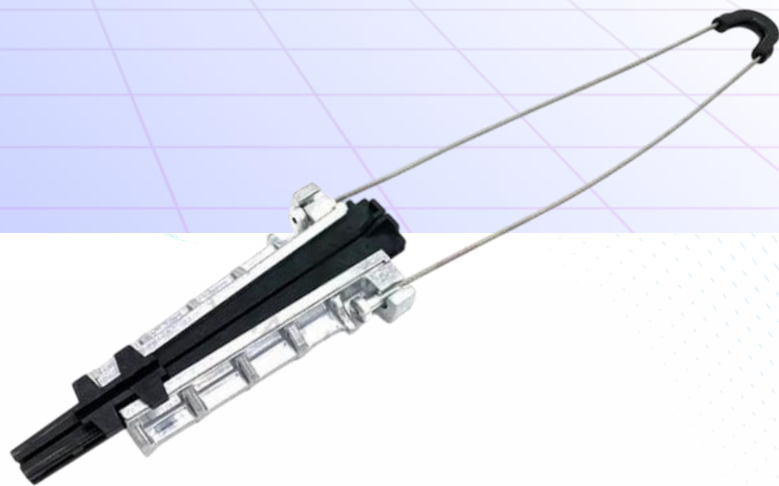


Зажим PA-800 (7-11мм)



Общее описание:

Анкерный зажим PA-800 предназначен для натяжного крепления круглого самонесущего оптического кабеля ADSS в процессе строительства линий связи FTTx. Конструкция зажима обеспечивает надежную фиксацию кабеля и предотвращает его повреждение за счет саморегулирующегося клинового механизма.

Применение:

Анкерный зажим PA-800 применяется в наружных сетях связи для крепления и натяжки оптического кабеля между опорами связи, зданиями и промышленными конструкциями. Используется при пролетах от 70 до 200 м.

Особенности:

- Защита от сползания — специальная конструкция предотвращает выпадение проволочной петли
- Саморегулирующийся клин — надежная фиксация без повреждения оболочки кабеля
- Прочный корпус — выполнен из алюминиевого сплава, устойчивого к коррозии
- Высокая механическая прочность — выдерживает нагрузку до 8 кН
- Отличная устойчивость к внешним условиям — стойкость к УФ-излучению, влаге и перепадам температур
- Экономичность — оптимальное соотношение цены и качества

Технические характеристики:

Тип кабеля	Круглый оптический кабель ADSS
Диаметр кабеля	7-11 мм
Максимальная разрывная нагрузка (MBL)	8.0 кН
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Материал клина	УФ-стойкий пластик
Материал проволочной петли	Нержавеющая сталь 304