



Зажим анкерный клиновой Alpha Mile 806-01-69 (большой, пластиковый)

806-01-69

Описание

Анкерные зажимы

предназначены для надежного крепление кабеля на опорах. Зажимы устанавливаются в начале и конце трассы, на ее поворотах. Кроме того, зажимы могут использоваться в нескольких точках посреди длинного прямолинейного участка, в местах значительной растягивающей нагрузки на кабель, при перепаде высот точек крепления и т.п. Основные параметры анкерного зажима - диаметр зажимаемого троса самонесущего кабеля и максимальное усилие натяжения.

Зажим

806-01-69

предназначен для крепления кабелей типа "8" (с несущей стальной проволокой или тросом), а так же круглого и овального самонесущего кабеля.

Натяжной зажим состоит из пластикового корпуса с зажимными невыпадающими клиньями и хомута из стального нержавеющей троса. Петля может отсоединяться от корпуса зажима для удобства монтажа к узлу крепления. Пластмассовый коуш петли предназначен для предохранения троса и равномерного распределения нагрузки в точке крепления. Высокопрочный пластик, стабилизированный к воздействию ультрафиолетовых лучей, обеспечивает надежное крепление в любых климатических условиях.

Общие

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Вид арматуры | Анкерные |
| Максимально допустимая нагрузка, кН | 1,8 |
| Диаметр зажимаемого элемента, мм | от 6 до 9 |
| Материал: | Пластик |
| Тип петли | Стальной оцинкованный трос |
| Температура эксплуатации, °С | от -40 до 50 |
| Габаритные размеры, мм | 120x58x34 |



nag
Следуй за экспертом

OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

БЕС, КГ

0,15