

Центральный офис продаж:

г. Москва, 22-ой км. Киевского шоссе, БП Румянцево, корпус В, 16
подъезд, 7 этаж, офис 730 В

Производство:

Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Чехова д.21



Паспорт изделия

Артикул 3.126

Зажим спиральный натяжной
ЗСН(ZSN)-4(6)-10,6/11,6

1. Назначение:

Зажим натяжной спирального типа ЗСН-4(6)-10,6/11,6 предназначен для анкерного крепления ОКСН на опорах воздушных линий электропередач, связи, уличного освещения, наземного электротранспорта, элементах зданий и сооружений при максимальном рабочем тяжении используемого кабеля до 4 кН.

2. Технические характеристики:

Максимальный диаметр кабеля, мм	10,6;
Минимальный диаметр кабеля, мм	11,6;
Рабочая нагрузка, кН	4;
Прочность заделки, кН	6.
Материал спирали	Стальная оцинкованная проволока.
Габаритные размеры, мм	500x70x12
Масса изделия, кг	0,155

Комплектация:

- силовая спираль 1 шт.
- коуш 1 шт.

3. Монтаж изделия:

Монтаж осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу.

Эскиз изделия:



4. Условия эксплуатации:

Климатическое исполнение	УХЛ-1 по ГОСТ 15150-69
Температура эксплуатации, С	+40... - 60
Относительная влажность воздуха при температуре 25 °С, %	100
Атмосферное давление, не менее, кПа (мм рт. ст.)	60 (450)

5. Свидетельство о приемке:

ЗСН-4(6)-10,6/11,6 соответствует техническим характеристикам и признан годным к эксплуатации.

6. Гарантия производителя:

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента отгрузки продукции со склада продавца.

Упаковщик: указано на коробке

Дата производства: указано на коробке

Технический директор

Катанаев Л.В.