

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 3.136-1

**Зажим спиральный натяжной  
ЗСН(ZSN)-6(10)-8,5/9,4-бк**

### 1. Назначение:

Зажим натяжной спирального типа ЗСН-6(10)-8,5/9,4-бк 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 6 кН.

### 2. Технические характеристики:

Максимальный диаметр кабеля, мм	8,5;
Минимальный диаметр кабеля, мм	9,4;
Рабочая нагрузка, кН	6;
Прочность заделки, кН	10.
Материал спирали	Стальная оцинкованная проволока.
Габаритные размеры, мм	600x70x10
Масса изделия, кг	0,16

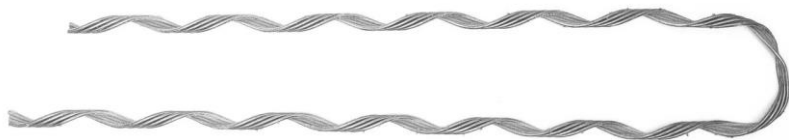
### Комплектация:

- силовая спираль 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-6(10)-8,5/9,4-бк 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.