

Центральный офис продаж:

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

Производство:

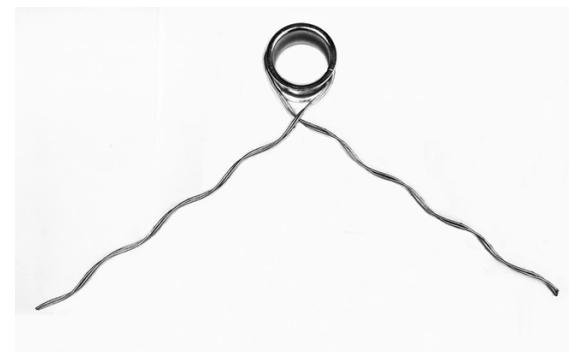
Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Чехова д.21



Паспорт изделия.

Артикул 3.210

**Зажим спиральный поддерживающий ПСО-110-
11,7/12,8П-К**



г. Наро-Фоминск, 2025г.

Зажим спиральный поддерживающий ПСО

1. Назначение:

Предназначен для подвески оптического кабеля на опоры ВЛ напряжением до 10 кВ, освещения, связи, городского транспорта, элементах зданий и сооружений с углами поворота трассы до 10° и длиной пролета до 110 м включительно.

2. Технические характеристики:

Материал изделия	Стальная оцинкованная проволока.
Диаметр кабеля минимальный, мм	11,7
Диаметр кабеля максимальный, мм	12,8
Длина пролёта, м	110
Габариты изделия, мм	1100x50x30
Масса изделия, кг	0,63

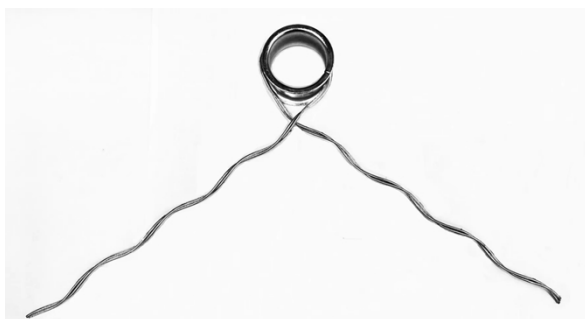
3. Комплектация:

- силовая спираль 1 шт.
- количество прутков 3 шт.
- коуш 1 шт.
- протектор 4шт.

4. Монтаж изделия:

Монтаж изделия производится в соответствии с инструкцией по монтажу

Эскиз изделия:



5. 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)

6. Свидетельство о приемке:

Зажим спиральный поддерживающий ПСО соответствует техническим характеристикам и признан годным к эксплуатации.

7. Гарантия производителя:

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

Упаковщик: указано на коробке

Дата производства: указано на коробке

Главный инженер

Плаксин С.А.