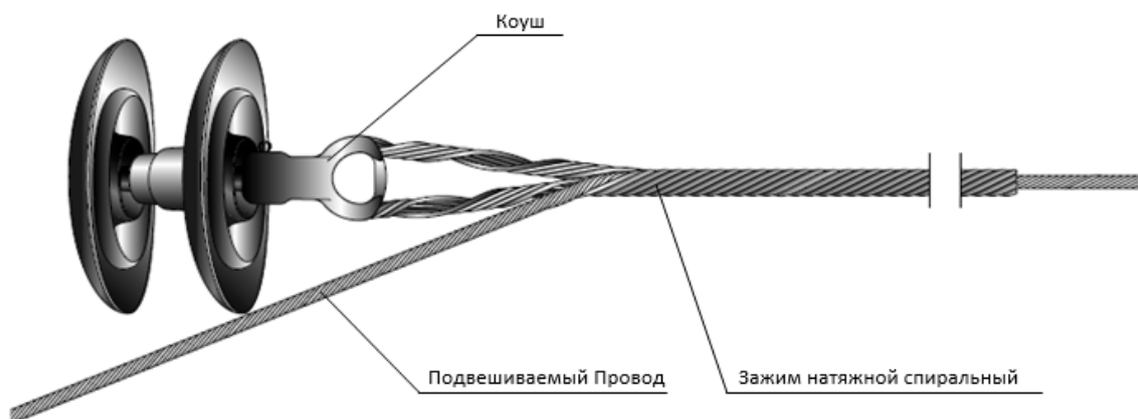


ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ Натяжной спиральный зажим (XRD)

Введение: Настоящая инструкция содержит правила монтажа спиральных натяжных зажимов (XRD), производства PLP.

КОНСТРУКЦИЯ СПИРАЛЬНОГО НАТЯЖНОГО ЗАЖИМА



В состав Спирального натяжного зажима входят:

- Коуш;
- U-образная спиральная прядь.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Данная инструкция написана, как руководство для персонального ознакомления с устройством, эксплуатацией и техникой безопасности данного типа продукции и оборудования.
- Данная инструкция не предназначена быть заменой надлежащей подготовки и опыта.
- Предоставленная ниже информация необходима для безопасной установки натяжного зажима.
- Монтажник должен ознакомиться с данной инструкцией до установки зажима, понять ее и следовать предписаниям и правилам безопасности.
- Не проводить работы вблизи находящихся под напряжением проводов без соответствующей изоляции изделия, электромонтера и окружающей территории.
- Выполнение работ вблизи находящихся под напряжением проводов без соответствующей изоляции изделия и электромонтера может привести к поражению электрическим током, вызывающим тяжелые травмы и смерть.
- Соблюдайте правила безопасности при монтаже, не пренебрегая касками, защитной обувью, защитой для глаз и ушей, рабочими перчатками, закрытой одеждой с длинными рукавами.

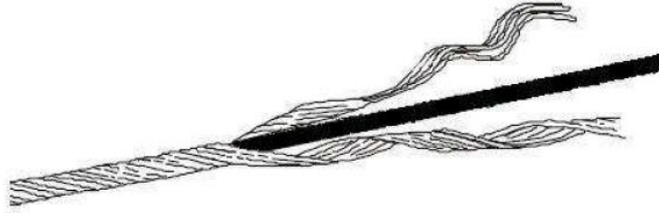
**Спиральные натяжные зажимы допускается монтировать только на диаметры провода (троса или кабеля) для которых он предназначен!
Повторный монтаж маркера запрещен!**

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ МОНТАЖА

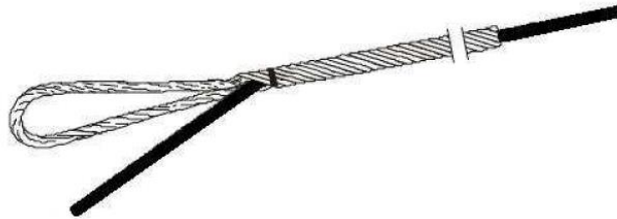
1. Совместите метку пересечения силовой пряди зажима с проводом (тросом). Начните навивать одну прядь на провод, начиная от метки пересечения.



2. Продолжайте навивать пряди на провод, так, чтобы в процессе навивки каждая последующая прядь прижималась к предыдущей. Не навивайте два последних витка.



3. Для облегчения установки, в последних двух витках распустите пряди на отдельные проволоки. Убедитесь в том, что концы проволок встали на место с характерным щелчком. Не используйте инструменты, чтобы защелкнуть концы проволок.



4. Вставьте коуш в петлю U-образной силовой пряди зажима и присоедините его к гирлянде изоляторов.
5. Установка завершена.

При возникновении каких-либо проблем, обратитесь к специалистам технической службы PLP в России.