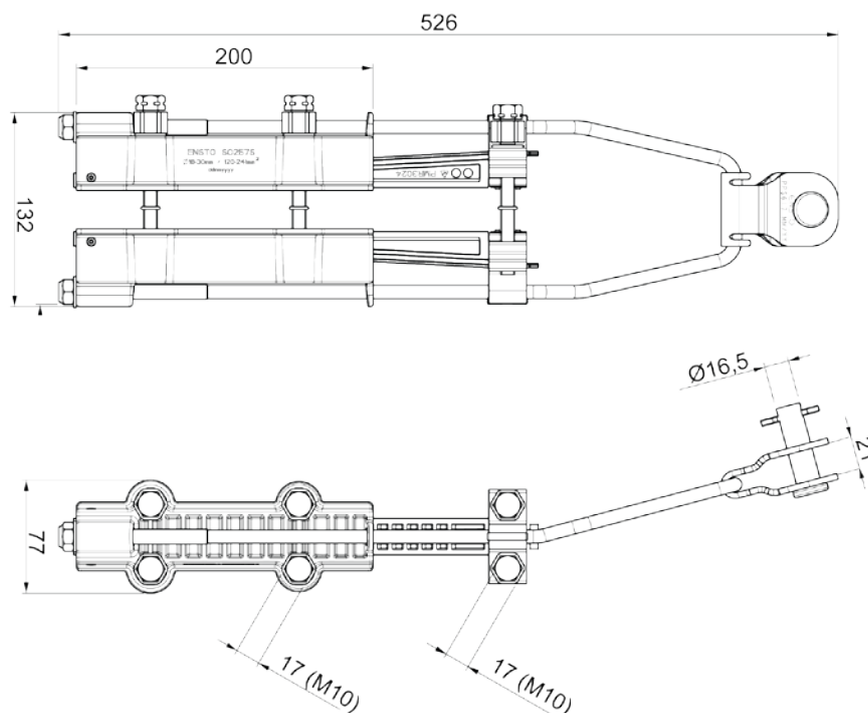




## ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ SO257S

### ПАСПОРТ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Код GTIN	Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	Диаметр проводника, мм	Момент затяжки, Нм	МРН, кН	Масса, кг
SO257S	6438100332129	120 -241	18,0 – 30,0	22 – 30	60	2,45

**ПРИМЕНЕНИЕ:** Анкерный зажим SO257S используется для анкерного крепления защищённых проводов. Зажим легко монтируется на проводах, так как не требует снятия изоляции. Контактная часть, прокалывающая изоляцию, имеет силиконовое уплотнение, которое предотвращают проникновение влаги внутрь провода. Прокалывающие элементы зажима выводят потенциал провода на корпус зажима и исключают возникновение радиопомех и частичных разрядов. Наличие прокалывающих элементов позволяет монтировать на зажиме дугозащитное устройство. Зажим оснащен болтами со срывными головками.



**МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ:** Клинья зажима раздвигаются, защищенный провод укладывается в пазы клиньев. Далее проводник фиксируется клиньями в корпусе зажима. Затянуть болты прокалывающего элемента гаечным ключом до срыва головок.

## **МАТЕРИАЛЫ КОНСТРУКЦИИ:**

Зажим - антикоррозийный алюминиевый сплав.  
Стальные части – сталь нержавеющей.  
Пластиковые элементы – атмосферостойкий пластик.

**НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ:** Торцевой ключ 17 мм.

**КОМПЛЕКТНОСТЬ:**

- Зажим – 3 шт.
- Коробка – 1 шт.
- Паспорт – 1 шт.

## **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Процедура приемки изделий разработана и произведена в соответствии со международным стандартом системы менеджмента качества ISO 9001:2008, свидетельство № FI14/0005.

## **СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ**

Изделия упакованы на заводе ENSTO:  
«Ensto Ensek AS», Paldiski mnt. 35/4A, 76606 Keila, Estonia, Эстония.  
Информация об изготовлении указана на упаковке.

## **ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИЮ**

Погрузка и разгрузка изделий должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.

Условия хранения в части воздействия климатических факторов должно соответствовать группе 4 ГОСТ 15150.



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок службы изделия	40 лет.
Гарантийный срок эксплуатации	5 лет со дня ввода в эксплуатацию, но не более 7 лет с даты производства.

Завод обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно заменять вышедшие из строя изделия при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Адрес производителя на территории РФ: ООО «Энсто Рус»  
198205, Санкт-Петербург, Таллинское шоссе (Старо-Паново), 206А офис 2128  
тел. +7 (812) 3259341, факс. +7 (812) 3259341  
ensto.russia@ensto.com, www.ensto.ru