



Насадка РВ 10 из стеклонаполненного нейлона ТЕРМОСЛИП

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Насадка РВ 10 из стеклонаполненного нейлона для закручивания нейлоновой гильзы в слабонесущее основание.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Насадка предназначена для закручивания нейлоновой гильзы АГ MS в слабонесущее основание при помощи шуруповерта. Используется совместно с адаптером для вкручиваемых связей ТЕРМОСЛИП АВ.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- значительно увеличивает скорость монтажа;
- имеет специальную форму, совместимую с анкерными гильзами АГ MS.

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	37	ГОСТ Р 58939-2020
Диаметр втулки	мм	-	18	ГОСТ Р 58939-2020
Размер шестигранной части	мм	-	8	ГОСТ Р 58939-2020

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с насадками транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить в сухом, защищённом от влаги и прямых солнечных лучей месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3925 90 800 9
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.23.19.190

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

128058 - Насадка РВ 10 из стеклонаполненного нейлона ТЕРМОСЛИП

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

