



Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ

Произведено согласно: № ЛР-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Стальной адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ представляет собой цилиндрическую втулку в виде стального стакана, внутренний диаметр которого соответствует ширине гибкой связи (распорно-связующего элемента) со стороны Z-образного изгиба.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Специализированный обсадной инструмент, предназначенный для монтажа металлических гибких связей ТЕРМОСЛИП 2МТ с анкерной гильзой АГ МТ. Для работы с адаптером необходим только молоток, инструмент прост в применении и долговечен.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- значительно увеличивает скорость монтажа;
- предотвращает изгибы и поломку гибких связей в процессе забивки в гильзу;
- обеспечивает надежную фиксацию связи в гильзе за счет правильного распределения ударных нагрузок при монтаже;
- идеально подходит для применения с забивными гибкими связями ТЕРМОСЛИП.



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина	мм	-	80, 150, 200, 250, 300	ГОСТ Р 58939-2020
Диаметр	мм	-	10	ГОСТ Р 58939-2020
Диаметр отверстия для монтажа	мм	-	7	ГОСТ Р 58939-2020

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с адаптерами 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, защищенном от влаги и прямых солнечных лучей месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 8207 50 300 0
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.73.40.119

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

128053 - Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ 80мм
 128054 - Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ 150мм
 128055 - Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ 200мм
 128056 - Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ 250мм
 128057 - Адаптер для забивных связей ТЕРМОСЛИП АЗ 300мм

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

