



Бур по бетону TERMOCLIP SDS+/DBCN

Произведено согласно: № ЛП-1/2024 от 04.07.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Бур по бетону и камню для ударного сверления со сверхпрочной твердосплавной режущей кромкой и гнездом крепления типа SDS+.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для ударного сверления основания по бетону, ячеистому бетону, кирпичу и камню.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- оптимизированная форма головки с увеличенным углом бурения для работы с высокой передачей ударной энергии;
- специальная конструкция с двумя кромками для эффективного отвода пыли;
- гнездо SDS+ для улучшенной фиксации сверла и передачи крутящего момента.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Тип хвостовика	-	-	SDS-plus	по спецификации производителя

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина бура	мм	-	150, 210, 215, 350	ГОСТ Р 58939-2020
Диаметр бура	мм	-	5, 8, 10	ГОСТ Р 58939-2020

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Упаковки с изделиями 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):

12 месяцев со дня изготовления.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 8207 50 300 0
 ОКПД2 (ОК 034-2014): 25.73.40.112

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

129508 - Бур TERMOCLIP SDS+ 10*210
 129509 - Бур TERMOCLIP SDS+ 10*215
 129511 - Бур по бетону TERMOCLIP SDS+/DBCN 5 x 150
 129512 - Бур по бетону TERMOCLIP SDS+/ DBCN 8 x 350

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

