



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Крюк монтажный В ЕКФ

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Крюк монтажный В ЕКФ предназначен для крепления анкерных и промежуточных зажимов на опорах или фасадах зданий. Крюк устойчив к ультрафиолетовому и солнечному излучению, высоким и низким температурам, коррозии и агрессивным атмосферным воздействиям.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Параметры	Значения
Материал	Оцинкованная сталь
Рабочее напряжение, кВ	до 1
Диапазон эксплуатационных температур, °С	От -60 до +50
Температура монтажа, °С	От -20 до +50
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150	УХЛ1

Таблица 2

Наименование	Разрушающая нагрузка Fx/Fy, кН	Резьба	Диаметр крюка, мм	Длина прямой части, мм	Масса, кг	Артикул
Крюк монтажный В16 ЕКФ	12/2,4	M16	14	240	0,74	b-16
Крюк монтажный В20 ЕКФ	14,5/4,6	M20	18	240	1,3	b-20

3 ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Монтаж изделия должен осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом.

Монтаж крюка осуществляется в подготовленное отверстие.

Эксплуатацию и монтаж крюка необходимо проводить в соответствии с климатическими условиями, указанными в разделе 2 паспорта.

Крюк ремонту не подлежит. При обнаружении неисправности в период действия гарантийных обязательств обратиться по месту приобретения.

5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок.

Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.

6 УТИЛИЗАЦИЯ

Крюк не подлежит утилизации с обычными бытовыми отходами! Отработавшие свой ресурс и вышедшие из строя крюки следует утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства на территории реализации изделия. Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

7 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие крюка монтажного В ЕКФ заявленным характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, монтажа, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 7 лет с даты продажи изделия, указанной в товарном чеке.

Гарантийный срок хранения: 7 лет с даты изготовления, указанной на упаковке или на изделии.

Срок службы: не менее 40 лет.

8 ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Энергорешения», 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж.

Тел.: +7 (495) 7 88-88-15 (многоканальный)

Тел.: 8 (800) 333-88-15 (бесплатный)

Импортер и представитель торговой марки ЕКФ по работе с претензиями на территории Республики Казахстан:

ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Монтажный крюк В ЕКФ признан годным к эксплуатации.

Дата производства: информация указана на упаковке изделия.

М. П.

Печать фирмы-продавца



Штамп технического
контроля изготовителя

