

ХОМУТЫ ДЮБЕЛЬНЫЕ ХД 7×150

Паспорт. Руководство по эксплуатации.

УНН80.001.1

1 Основные сведения об изделии

1.1 Хомуты дюбельные товарного знака IEK® предназначены для бандажирования в пучок и крепления системы проводов вдоль стен и потолков при проведении электромонтажных работ, прокладке кабелей и технических труб на строительных конструкциях как внутри, так и вне помещения.

1.2 Условия эксплуатации:

- диапазон рабочих температур: от минус 45 до плюс 80 °С;
- климатическое исполнение и категория размещения – УХЛ1 по ГОСТ 15150.

2 Технические характеристики

2.1 Размеры дюбельных хомутов приведены на рисунке 1, их технические характеристики – в таблицах 1 и 2.

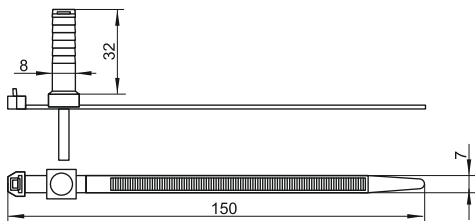


Рисунок 1

Таблица 1

Наименование	Цвет
Хомут дюбельный ХД 7×150 черный (50 шт./упак.) IEK	RAL 9005
Хомут дюбельный ХД 7×150 серый (50 шт./упак.) IEK	RAL 7040
Хомут дюбельный ХД 7×150 белый (50 шт./упак.) IEK	RAL 9003

Таблица 2

Параметр	Значение	
Материал	Полиамид 6.6 (Нейлон 6.6)	
Диаметр охватываемого кабеля/трубы/пучка проводов, мм:	Минимальный	10
	Максимальный	35
Прочность на разрыв, Н:	При заделке в стену	80
	При заделке в потолок	30
Огнестойкость	ПВ-2 по ГОСТ 28157	
Срок службы, лет	5	

3 Комплектация

В комплект поставки входит:

- хомут дюбельный – 50 шт.;
- паспорт – 1 экз. (на групповую упаковку).

4 Указания мер безопасности

4.1 Работы по монтажу дюбельных хомутов должны производиться с соблюдением требований Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок и Правил техники безопасности.

4.2 По истечении срока службы изделия не представляют опасности для дальнейшей эксплуатации.

5 Указания по монтажу

5.1 Монтаж должен осуществляться при температуре от 0 до плюс 40 °С.

5.2 Разметить и просверлить отверстия для дюбельных хомутов в соответствии с планом работ.

5.3 Для установки дюбельного хомута в отверстие необходимо:

- совместить половины корпуса дюбеля и защелкнуть замок;
- установить дюбельный хомут в отверстие;
- при помощи молотка забить пластиковый штифт, отформованный на дюбельном хомуте.

5.4 Осуществить проводку кабеля/труб/проводов.

6 Условия транспортирования и хранения

6.1 Транспортирование дюбельных хомутов допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения, попадания влаги и прямого солнечного излучения.

6.2 Транспортирование дюбельных хомутов в части воздействия механических факторов производить в условиях Ж по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов – в условиях 4 (Ж2) по ГОСТ 15150.

6.3 Хранение дюбельных хомутов осуществляется в упаковке изготовителя в условиях, соответствующих 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150 – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

7 Сведения об утилизации

Утилизация изделий осуществляется путем передачи их организациям, занимающимся переработкой полимерных отходов.

8 Гарантийные обязательства

8.1 Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2 Изготовитель вправе снять с себя гарантийные обязательства в случае повреждения изделия в результате нарушения правил транспортирования, хранения, монтажа или эксплуатации.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Адреса организаций для обращения потребителей

Российская Федерация**ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

142143, Московская область,
Подольский район,
с.п. Стрелковское, 2-й км Обводной
дороги, владение 1
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru
www.iek.ru

Республика Беларусь**ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

220025, г. Минск,
ул. Шафарнянская, д. 11
тел.: + 375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru
www.iek.ru

УКРАИНА**ООО «ТД ИЭК. УКР»**

08132, г. Вишневое,
ул. Киевская, 6в
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

Республика Молдова**П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.**

MD 2044, г. Кишинев,
ул. Мария Драган, 21
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

МОНГОЛИЯ**«ИЭК Монголия» КОО**

Улан-Батор, 20-й участок
Баянголского района,
Западная зона
промышленного района 16100,
Московская улица, 9
Тел: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Страны Азии**Республика Казахстан****ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

040916, Алматинская область,
Карасайский район, с. Иргели,
мкр. Акжол 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49,
Тел.: +7 (727) 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

Страны Евросоюза**Латвийская Республика****ООО «ИЭК Балтия»**

LV-1004, г. Рига,
ул. Биекенсалас, 6
Тел.: +371 (2) 934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

9 Свидетельство о приемке

Хомуты дюбельные ХД 7×150 соответствуют требованиям технической документации и признаны годными к эксплуатации.

Партия _____

Дата изготовления _____

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____

Штамп магазина _____



Произведено: НИНГБО ФЕНГТАЙ ПЛАСТИК ЭЛЕКТРИК КО, ЛТД
ЦЗИНЬТЭН РОАД 8, УСЯН ИНДАСТРИАЛ ЗОУН, НИНГБО,
ЧЖЕЦЗЯН, КНР

Made by: NINNGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO, LTD,
NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO,
ZHEJIANG, P.R.C.

Импортер: ООО «МИРАЖ»
690091, Российская Федерация, Приморский край,
г. Владивосток, ул. Светланская, д. 66 Б, 1 этаж