

АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТРИППЕР АС 0,18-6

Этикетка

TFS.001.1

1 Назначение и область применения

1.1 Автоматический стриппер товарного знака IEK® с регулируемым упором (далее стриппер) предназначен для удаления изоляции с концов проводов сечением от 0,18 до 6 мм² при электромонтажных работах.

1.2 Условия эксплуатации:

- номинальный диапазон температур от минус 25 °С до плюс 40 °С,
- относительная влажность воздуха 80 % при плюс 20 °С.

2 Технические характеристики

2.1 Основные характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

Параметр	Значение
Минимальное сечение зачищаемого провода, мм ²	0,18
Максимальное сечение зачищаемого провода, мм ²	6
Максимальная длина зачищаемого конца провода, мм	20
Габаритные размеры стриппера, мм	200x100x20
Срок службы стриппера	5 лет
Масса стриппера, кг	0,15

2.2 Внешний вид стриппера представлен на рисунке 1.

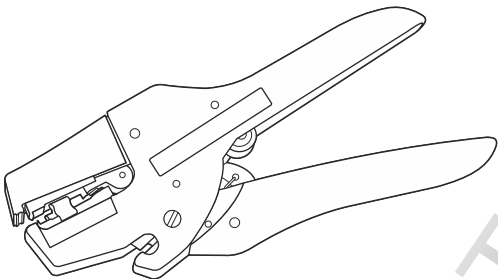


Рисунок 1

3 Комплектность

Комплект поставки представлен в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Кол-во
Автоматический стриппер AC 0,18-6	1 шт.
Этикетка TFS.001.1	1 экз.
Упаковка	1 шт.

4 Требования безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЬ РЕЗКУ ПРОВОДОВ ИЛИ УДАЛЕНИЕ ИЗОЛЯЦИИ С ПРОВОДОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ.

5 Указания по эксплуатации

- 5.1 Извлечь стриппер из упаковки.
- 5.2 Отрезать необходимую длину провода. Для этого воспользуйтесь встроенным в стриппер резак (рисунок 2).
- 5.3 Установить с помощью регуляторов усилия и длины зачистки необходимые параметры: усилие механизма снятия оболочки и длину зачистки (рисунок 3).

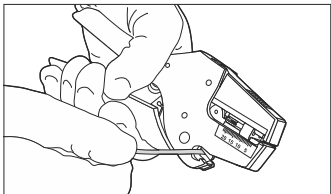


Рисунок 2

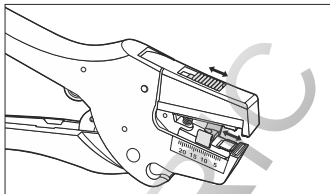


Рисунок 3

5.4 Поместить провод в стриппер, прижать свободный конец провода к регулятору длины зачистки (рисунок 4) и произвести снятие изоляции с провода (рисунок 5). В случае если после снятия изоляции с провода она не полностью сошла с токоведущих жил, необходимо зажать отрезанную изоляцию в механизме удержания и извлечь из неё токоведущие жилы (рисунок 6).

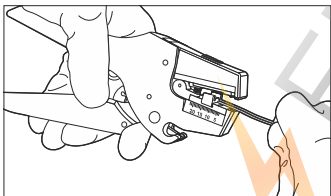


Рисунок 4

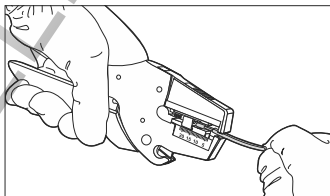


Рисунок 5

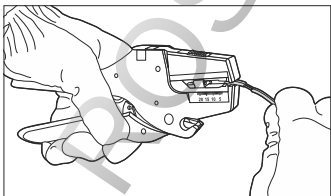


Рисунок 6

5.5 После выполнения всех работ очистить стриппер от посторонних предметов и уложите в упаковку.

ПРИМЕЧАНИЕ. При длительном неиспользовании стриппера в целях предотвращения коррозии поверхностей ножей и их режущих кромок ножи стриппера необходимо смазать машинным маслом.

6 Условия транспортирования, хранения и утилизации

6.1 Транспортирование изделий в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж ГОСТ 23216.

6.2 Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги при температуре окружающего воздуха от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности 75%.

6.3 Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности 75%.

6.4 При утилизации необходимо разделить детали стриппера по видам материалов и сдать в специализированные организации по приёму и переработке вторсырья.

7 Гарантийные обязательства

7.1 Гарантийный срок эксплуатации стриппера – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 Изготовитель вправе снять с себя гарантийные обязательства в случае повреждения изделия в результате нарушения правил транспортирования, хранения 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 Молдова**П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.**

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

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 Беларусь**ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

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

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»**

050047, г. Алматы, Алатауский район,
мкр. «Айгерим-1», ул. Ленина, 14
Тел. +7 (727) 297-69-22
+7 (727) 222-00-97
www.iek.kz
www.iek.ru

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

8 Свидетельство о приёмке

Автоматический стриппер AC 0,18-6 проверен техническим контролем предприятия-изготовителя и признан годным к эксплуатации.

Партия _____

Дата изготовления _____

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____

Штамп магазина _____

Fe

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»

Россия, 690091, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Светланская, д. 66Б, 1 этаж