**инструмент для зачистки изоляции кабеля тм «stekker» серии Wsc**

**модели: wsc-001, wsc-010**

**Руководство по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Описание устройства и назначение**
2. Стриппер WSC-001 ТМ «STEKKER» серии WSC – автоматический многофункциональный инструмент для зачистки кабеля (далее стриппер), который предназначен для снятия изоляции с проводов, для откусывания проводов и для опрессовки изолированных и неизолированных гильз и наконечников.
3. Стриппер WSC-010 ТМ «STEKKER» серии WSC предназначен для снятия изоляции с ТВ-проводов (коаксиальных) и витой пары различного диаметра.
4. Функцию опрессовки стриппера WSC-001 следует применять для обжима наконечников, гильз и проводников соответствующего сечения, иначе опрессовка будет некачественной и стриппер может выйти из строя.
5. **Технические характеристики\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Модель | WSC-001 | WSC-010 |
| Артикул | 39775 | 49049 |
| Наименование | Автоматический многофункциональный инструмент для зачистки кабеля (стриппер) | Стриппер для снятия изоляции проводов mini |
| Твердость | HRC 35 | - |
| Длина изделия, мм | 205 | 93 |
| Ширина изделия, мм | 105 | 28 |
| Толщина изделия, мм | 30 | 5 |
| Материал рукоятки | Полипропилен, резина | Пластик |
| Материал металлических частей | Сплав цинка и нержавеющей стали | Карбоновая сталь |
| Сечение проводников для снятия изоляции, мм2 | 0,2-6 | - |
| Сечение проводников для опрессовки, мм2 | 0,5-6 | - |
| Особенности | Возвратная пружина, регулятор длины снятия изоляции, регулятор прижимного усилия, модуль для резки кабеля, модуль для опрессовки гильз и наконечников | Типы проводов:* UTP, STP
* RG-58, RG-59, RG-6, RG-11, RG-62
 |
| Срок службы | 10 лет | 5 лет |

*\*Представленные в данном руководстве технические характеристики могут незначительно отличаться в зависимости*

*от партии производства. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию товара без предварительного уведомления (см. на упаковке)*

1. **Комплектация**
2. Стриппер.
3. Упаковка.
4. **Меры предосторожности**

**ВНИМАНИЕ!!! Не производить зачистку, резку и опрессовку проводов, находящихся под напряжением.**

1. Не рекомендуется эксплуатация стриппера с механическими повреждениями или признаками неисправности.
2. Все работы со стриппером должны проводиться в соответствии с Правилами техники безопасности.
3. По истечении срока службы стриппер не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.
4. **Эксплуатация (для модели WSC-001)**
5. **Снятие изоляции**
	* 1. Достаньте стриппер из упаковки: проверьте внешний вид на наличие механических повреждений и признаков неисправности.
		2. Отрезать необходимую длину кабеля, воспользовавшись встроенным модулем для резки.
		3. Отрегулировать длину снятия изоляции.
		4. Отрегулировать прижимное усилие.
		5. Вставить провод в стриппер до упора в регулятор длины снятия изоляции, резко сжать рукоятки для снятия изоляции.
	1. **Опрессовка гильз и наконечников**
		1. Вставить наконечник или гильзу в форму матрицы соответствующего сечения.
		2. Вставить проводник соответствующего сечения в наконечник или гильзу.
		3. Сжать рукоятки стриппера до упора.
6. **Хранение**

Изделие в упаковке хранится в картонных коробках, в ящиках или на стеллажах в сухих и отапливаемых помещениях.

1. **Транспортировка**

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

1. **Сертификация**

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

1. **Информация об изготовителе и дата производства**

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd., No.1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Ningbo, China/"Нинбо Юсинг Лайтинг, Ко.", № 1199, Минггуан Роуд, Цзяншань Таун, Нинбо, Китай. Филиалы завода-изготовителя: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu’ai Ningbo, China / ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай; Zheijiang MEKA Electric Co., Ltd, No. 8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zheijiang Province, China / «Чжецзян МЕКА Электрик Ко., Лтд» №8 Цанхай Роад, Лихай Таун, Бинхай Нью Сити, Шаосин, провинция Чжецзян, Китай. Уполномоченный представитель в России/Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26.

1. **Гарантийные обязательства**
* Гарантия на товар составляет 1 год (12 месяцев) со дня продажи.
* Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи товара. Началом гарантийного срока считается дата продажи товара, которая устанавливается на основании документов (или копий документов) удостоверяющих факт продажи, либо заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати магазина).
* В случае отсутствия возможности точного установления даты продажи, гарантийный срок отсчитывается от даты производства товара, которая нанесена на корпус товара в виде надписи, гравировки или стикерованием.
* Гарантийные обязательства не выполняются при наличии механических повреждений товара или нарушения правил эксплуатации, хранения или транспортировки.



|  |  |
| --- | --- |
|  | Внимание: для соблюдения гарантийных обязательств, требования к подключению и эксплуатации светильника, описанные в настоящей инструкции, являются обязательными. |
| Данный гарантийный талон заполняется только при розничной продаже продукции торговой марки “STEKKER” |  | **Гарантийный талон** |
| Дата продажи | Наименование изделия | Количество | Дата окончания гарантийного срока |
|  |  |  |  |
| Продавец\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Покупатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_МПВНИМАНИЕ! Незаполненный гарантийный талон снимает с продавца гарантийные обязательства.Талон действителен при предъявлении кассового чека (товарной накладной) |