

Автоматический стриппер

Профессиональная серия



Паспорт модели:
WS-06 (KVT)

www.kvt.su

ВНИМАНИЕ!

Прочитайте данный паспорт перед эксплуатацией инструмента и сохраните его для дальнейшего использования. Пожалуйста, обратите внимание на предупреждающие надписи. Это поможет Вам продлить срок службы инструмента, избежать его повреждения и травм при работе.

Назначение

Автоматический стриппер **WS-06 (КВТ)** предназначен для снятия изоляции с круглых проводов и резки многопроволочных и моножильных проводов

Комплект поставки

Инструмент 1 шт.
Упаковка (блистер). 1 шт.

Технические характеристики

Общие характеристики

- Снятие изоляции с проводов, мм²: 0.2 – 6.0
- Резка проводов: до 2 мм
- Ограничитель длины снятия изоляции
- Автоматическая настройка на нужный размер и толщину изоляции провода
- Блокиратор рукояток
- Длина, мм: 190
- Вес, г: 130

Устройство и принцип работы



Стриппер WS-06 состоит из корпуса, подвижной и неподвижной рукояток, V-образных лезвий для снятия изоляции с провода, регулятора длины снимаемой изоляции, а так же блокиратора рукояток

Подвижная рукоятка приводит в действие V-образные лезвия для снятия изоляции, а так же лезвия для резки

Меры безопасности



Ознакомьтесь с инструкцией!

Перед началом работы внимательно изучите руководство по эксплуатации инструмента!



Не работать под напряжением!

Перед началом работы убедитесь, что линия обесточена и заземлена!

- Используйте инструмент согласно его назначения
- В случае обнаружения некорректной работы инструмента, а также в случае обнаружения неисправностей, прекратите его использование и обратитесь в Сервисный Центр



ВНИМАНИЕ!

Предупреждения, меры безопасности, приводимые в данном руководстве, не могут предусмотреть все возможные ситуации. Квалифицированный рабочий персонал должен понимать, что здравый смысл и осторожность должны присутствовать при работе с инструментом

Порядок работы

- 1 Нажмите блокиратор рукояток. При этом рукоятки примут исходное для работы положение
- 2 Установите регулятор длины снимаемой изоляции в положение для снятия необходимой длины изоляции
- 3 Установите провод между лезвиями в зоне резки на необходимую длину, нажмите подвижную рукоятку и отрежьте провод
- 4 Установите провод в зоне снятия изоляции, так чтобы провод упирался в ограничитель регулятора длины снимаемой изоляции, нажмите подвижную рукоятку для снятия участка изоляции

Правила гарантийного обслуживания

Уважаемые покупатели!

Мы непрерывно работаем над повышением качества обслуживания своих клиентов. Если у Вас возникли какие-либо проблемы с инструментом, мы всегда рассмотрим Ваши претензии и сделаем все возможное для их удовлетворения.

Гарантийный срок WS-06 (КБТ) – 12 месяцев со дня продажи инструмента (что подтверждается документами о приобретении). Гарантия не распространяется, либо ограничена сроками на ряд деталей, комплектующих, а также на случаи, которые не являются гарантийными согласно разделу №3 и №4 Положения о гарантийном обслуживании

Срок службы

Средний срок службы инструмента при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации составляет 36 месяцев. Срок службы исчисляются с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.

Адреса и контакты

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР КВТ

248033, Россия, г. Калуга
пер. Секиотовский, д.12
телефон: (4842)595-260
адрес электронной почты: service@kvt.su

* Подробная информация о технических характеристиках, гарантийном положении, самостоятельном ремонте и пр., размещена на сайте завода-изготовителя www.kvt.su

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию инструмента без уведомления

Сведения о приемке

Пресс-клещи
WS-06 (КВТ)

Соответствует техническим условиям
ТУ 4834-020-97284872-2006.
Признан годным для эксплуатации.

Отметка о продаже