



Электротехнический завод «КВТ»

Ручной стриппер

Профессиональная серия



Паспорт модели:
WS-05 (KBT)

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

Ручной многофункциональный стриппер **WS-05 (КВТ)** с индикатором напряжения предназначен для проведения монтажных работ с проводами небольшого сечения с ПВХ изоляцией

Комплект поставки

Инструмент 1 шт.
Сменные биты 2 шт.
Упаковка (блистер) 1 шт.

Технические характеристики

Общие характеристики

- Снятие изоляции с проводов, мм²: 0.5 – 6.0
- Резка проводов: до 9 мм
- Разделка коаксиального кабеля: RG6, RG59
- Снятие оболочки с круглых кабелей, 8 – 13 мм:
 - *НУМ*: 2*1,5 – 5*2,5
 - *ПВС*: 2*0,75 – 5*2,5
 - *МКЭШ*: 2*0,5 – 14*0,75
 - *ПВ/АПВ*: 10 – 70
- Твердость лезвий, HRC: 60...64
- Шкала для определения длины снятия изоляции
- Двухсторонние биты (позидрив/шлиц):
 - *PZ-1*/ шлиц 3,0x6
 - *PZ-2*/ шлиц 3,0x6
- Индикатор-напряжения 110/230 В
- Длина, мм: 200
- Вес, г: 145

Устройство и принцип работы



Ручной стриппер WS-05 состоит из двухкомпонентной, раскрывающейся рукоятки, многопозиционных лезвий для резки и разделки кабеля/провода, наконечника для установки отверточных бит и индикатора наличия напряжения в сети

Рукоятка фиксируется в сложенном положении замком-фиксатором

Лезвия для резки и разделки кабеля/провода находятся симметрично друг друга, V-образное лезвие для поперечной разделки оболочки круглого провода расположено в торце рукоятки

Индикатор наличия напряжения оснащен контактной кнопкой и диодом

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 оборудованием.

Порядок работы

- 1 Переведите замок-фиксатор в положение для открытия, при этом рукоятка отвертки раскроется
- 2 Поместите провод/кабель в зоне резки и отрежьте необходимую длину
- 3 Поместите провод/кабель в зоне разделки, выбрав необходимую позицию в зависимости от сечения и марки разделяемого провода
- 4 Сомкните части рукоятки и снимите изоляцию с жилы провода
- 5 После проведения работ сложите рукоятки и зафиксируйте положение замком-фиксатором

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-05 (КВТ) – 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.

Сведения о приемке

Пресс-клещи
WS-05 (КВТ)

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

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

Отметка о продаже