

# Ножницы ручные

Профессиональная серия



Паспорт модели:

**МС-04 (КВТ)**  
**МС-05 (КВТ)**

[www.kvt.su](http://www.kvt.su)

**ВНИМАНИЕ!**

Прочтите данный паспорт руководство 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

Ножницы ручные **МС-04 (КВТ)**, **МС-05 (КВТ)** предназначены для резки медных, алюминиевых проводов

## Комплект поставки

Ножницы . . . . .	1 шт.
Упаковка (блister) . . . . .	1 шт.

## Технические характеристики

Параметры	МС-04	МС-05
Максимальный диаметр провода, мм	до 11	до 11
Зачистка проводов сечением, мм <sup>2</sup>	0.5–6.0	0.5–6.0
Модуль для продольной резки оболочки кабеля	+	–
Продольная разделка оболочки круглого кабеля диаметром, мм	от 6	–
Блокиратор рукояток	+	+
Возвратная пружина	+	+
Длина, мм	165	160
Вес инструмента, г	175	152

## Устройство и принцип работы

Ножницы кабельные МС-04, МС-05 состоят из серповидных лезвий, оси крепления лезвий и двухкомпонентных рукояток со вставками из термопластичной резины, позиционных лезвий для снятия изоляции с провода, защитной планки, а также блокиратора рукояток

Резка провода происходит за счет приложения усилий к рукояткам

инструмента, лезвия соединенные осью смыкаются и перерезают провод/кабель. Возвратная пружина возвращает рукоятки и лезвия в исходное положение.

Блокиратор рукояток фиксирует ножницы в закрытом положении



## Меры безопасности



### Ознакомьтесь с инструкцией!

Перед началом работы внимательно изучите руководство по эксплуатации инструмента!

### Не работать под напряжением

### Не работать под напряжением!

Перед началом работы убедитесь, что линия обесточена и заземлена!

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

### ! 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

### РЕЗКА

- 1 Отведите блокиратор рукояток в сторону, при этом за счет возвратной пружины рукоятки и лезвия примут рабочее положение
- 2 Поместите провод в зоне резки, приложив усилия к рукояткам, произведите рез
- 3 По окончании работы сведите рукоятки вместе и зафиксируйте их блокиратором

### СНЯТИЕ ИЗОЛЯЦИИ С ПРОВОДА

- 1 Отведите блокиратор рукояток в сторону, при этом за счет возвратной пружины рукоятки и лезвия для снятия изоляции примут рабочее положение
- 2 Поместите провод в позиции для снятия изоляции согласно сечению, которое указано на защитной планке
- 3 Сожмите рукоятки, таким образом, надрезав изоляцию, а после движением руки удалите изоляцию с жилы провода
- 4 По окончании работы сведите рукоятки вместе и зафиксируйте их блокиратором

### ПРОДОЛЬНАЯ РАЗДЕЛКА ОБОЛОЧКИ КРУГЛОГО КАБЕЛЯ (МС-04)

- 1 Установите глубину врезания ножа модуля, повернув регулятор, либо в сторону «+» для увеличения глубина реза, либо в сторону «-» для уменьшения
- 2 Поместите кабель в рабочей зоне модуля продольной разделки, перпендикулярно продольной оси инструмента на необходимом расстоянии, сожмите рукоятки и протяните инструмент вдоль оси кабеля, надрезав продольно оболочку

## 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 МС-04 (КВТ), МС-05 (КВТ) – 36 месяцев со дня продажи инструмента (что подтверждается документами о приобретении). Гарантия не распространяется, либо ограничена сроками на ряд деталей, комплектующих, а так же 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 исчисляют с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничен 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

#### Сведения о приемке

Ножницы ручные

**МС-04 (КВТ)**

**МС-05 (КВТ)**

\*Подробная информация о технических характеристиках, гарантийном положении, самостоятельном ремонте и пр., размещена на сайте завода-изготовителя [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

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

Соответствует техническим условиям ТУ 4834-022-97284872-2006.  
Признан годным для эксплуатации.