

Инструмент для монтажа стальных стяжек

Профессиональная серия



Паспорт модели:
TG-05 (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

Инструмент для монтажа стяжек **TG-05 (КВТ)** предназначен для затяжки и обрезки стальных стяжек на монтаже линий электропередачи

Комплект поставки

Инструмент 1 шт.
Упаковка (картонная коробка) 1 шт.

Технические характеристики

Ширина стяжек, мм	4,6-7,9
Максимальная толщина стальных стяжек, мм	0,3
Минимальная длина конца стяжки для натяжения не менее, мм	30
Регулятор усилия затяжки	бесступенчатый
Обрезка стяжки	автоматическая
Длина, мм	160
Вес, г	310

Устройство и принцип работы



Инструмент TG-05 состоит из литого стального корпуса, подвижной и неподвижной рукоятки, натяжного устройства с пазом, состоящего из зубчатой собачки, механизма и пружин.

Подпружиненная подвижная рукоятка позволяет быстро и непрерывно производить процесс затяжки.

Регулятор усилия, расположенный в неподвижной рукоятке, устанавливает степень натяжения стяжки до момента обрезки, при этом обрезка происходит автоматически.

Меры безопасности

- 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 Установите регулятор усилий затяжки в необходимое положение. Увеличение усилий контролируется по шкале регулировки от «1»–min до «4»– max и является условным
- 2 Заведите свободный конец стяжки в паз до сцепления с зубчатой собачкой, при этом расположите замок, как можно ближе к устройству натяжения
- 3 Циклично работайте подвижной рукояткой до момента автоматической обрезки стяжки

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.

Информацию о сроках гарантийного обслуживания Вы можете узнать на сайте www.kvt.su

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

Информацию о сроке службы Вы можете узнать на сайте www.kvt.su

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

Телефоны:

8 (4842) 595-260

+7 (903) 636-52-60

E-mail: service@kvt.tools

Сайт: www.kvt-service.tools

Сведения о приемке

Инструмент

для монтажа нейлоновых стяжек

TG-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



Калужский электротехнический завод «КВТ», 248033, Россия, г. Калуга, пер. Секиотовский, д. 12
