



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

