



Электротехнический завод «КВТ», г. Калуга

# Инструмент для монтажа нейлоновых стяжек

Профессиональная серия



Паспорт модели:

**Паспорт модели:  
TG-01 (КВТ)**

## **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 нейлоновых стяжек **TG-01 (КВТ)** предназначен для затяжки и обрезки нейлоновых стяжек

## Комплект поставки

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

## Технические характеристики

Ширина стяжек, мм	2,5-4,8
Корпус	алюминиевый сплав
Положения регулятора усилия в зависимости от ширины стяжки	«1» для стяжек шириной 2,5 мм «2» для стяжек шириной 3,5 мм «3» для стяжек шириной 4,8 мм
Обрезка стяжки	автоматическая
Длина, мм	160
Вес, г	310

## Устройство и принцип работы



Инструмент TG-01 состоит из легкого алюминиевого корпуса, подвижной и неподвижной рукоятки, натяжного устройства с пазом, состоящего из зубчатой собачки

Возвратная пружина, установленная на подвижную рукоятку, позволяет быстро и непрерывно производить процесс затяжки

Регулятор усилия расположенный на неподвижной рукоятке настраивает степень натяжения хомута до момента его обрезки

Обрезка хомута происходит автоматически по достижении максимального усилия при затяжке

## 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 инструментом*

## Порядок работы

- 1 Установите регулятор усилий затяжки в необходимое положение
- 2 Поместите свободный конец стяжки в паз натяжного устройства, как можно ближе к петле
- 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.

Гарантийный срок TG-O1 (КВТ) – 12 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