



# Инструмент для монтажа стальных стяжек

Профессиональная серия



Паспорт модели:  
**TG-05 (КВТ)**

## ВНИМАНИЕ!

Прочтите 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



## 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.

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

Срок службы исчисляют с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.

## Сведения о приемке

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

Инструмент  
для монтажа нейлоновых стяжек  
**TG-05 (КВТ)**

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

## Отметка о продаже