

## Гарантийный сертификат TNT-AIR

**Условия гарантии предусматривают бесплатный ремонт инструмента в случае обнаружения заводского дефекта.**

Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев со дня продажи.

Все претензии по качеству будут рассмотрены только после проверки изделия в сервисном центре.

Вместе с тем мастерская имеет право отказа от бесплатного ремонта в следующих случаях:

- Неправильно или с исправлениями заполнен гарантийный сертификат;
- При отсутствии инструкции по эксплуатации на русском языке, товарной накладной, гарантийного сертификата;
- При использовании инструмента не по назначению или с нарушениями правил эксплуатации (смотри инструкцию по эксплуатации);
- При наличии механических повреждений (трещины, сколы, следы ударов и падений, деформация корпуса, или любых других элементов конструкции);
- При наличии внутри агрегата посторонних предметов;
- При наличии признаков самостоятельного ремонта;
- При наличии изменений конструкции изделия;
- Загрязнение агрегата, как внутренне, так и внешнее, ржавчина и т.п.;
- Дефекты являются результатом неправильной или небрежной эксплуатации, транспортировки, хранения, или являются следствием несоблюдения режима питания, стихийного бедствия, аварии и т.п.;
- Дефект-результат естественного износа.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, навесное оборудование и сменные насадки, а также на любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы.

Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку агрегата, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультаций.

Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.

\* \* \*

Изделие проверялось во всех режимах работы в моем присутствии: \_\_\_\_\_

(подпись покупателя)

Изделие не проверялось по причине \_\_\_\_\_

(подпись продавца)

Дата продажи и штамп продавца:

\_\_\_\_\_

Инструкция по эксплуатации  
универсального пистолета для  
герметиков



AT-2033-09

AT-2033-11

AT-2033-13



EAC

## Уважаемый покупатель!

Перед использованием пневматического инструмента TNT-AIR внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Храните инструкцию при инструменте.

### 1. Комплектация

- ❖ Пистолет для герметика – 1 шт.
- ❖ Насадка для распыляемых герметиков – 1 шт.
- ❖ Насадка для выдавливаемых герметиков – 1 шт.
- ❖ Резиновое уплотнительное кольцо – 1 шт.
- ❖ Крышка резьбовая для картриджей – 1 шт.

### 2. Внешний вид



- Где:
- 1 - регулятор подачи материала
  - 2 - регулятор подачи воздуха
  - 3 - плунжер
  - 4 - курок

### 3. Технические характеристики

- ❖ Рабочее давление- 6,3 атм
- ❖ Потребление воздуха- 1 - 70 л/мин
- ❖ Рекомендуемый внутренний диаметр шланга- 8-10 мм
- ❖ Диаметр впускного отверстия- 1/4"
- ❖ Объем тубы:

Пистолет для герметика AT-2033-09 – 310 мл

Пистолет для герметика AT-2033-11 – 400 мл

Пистолет для герметика AT-2033-13 – 500 мл

- ❖ Вес инструмента (без герметика)- 1,5 кг
- ❖ Качество воздуха - очищенный
- ❖ Подача воздуха - через фильтр
- ❖ Характеристики рекомендуемого компрессора – производительность – 150 л/мин, мощность – 1,5 кВт

### 4. Использование

Пневматический универсальный пистолет может быть использован для нанесения, как выдавливаемых, так и распыляемых герметиков. Регулируя подачу материала (ход поршня - синий регулятор) и подачу воздуха (красный регулятор) мастер может получить любую структуру наносимого герметика.

### 5. Устройство и принцип работы

Нажатием курка создается давление воздуха в пистолете, которое вытесняет наружу герметик. Освобождением курка давление воздуха сбрасывается, и герметик перестает идти наружу.

### Установка упаковки с герметиком:



Пневматический пистолет для картриджей

- Срежьте верх картриджа и поверните насадку.
- Снимите переднюю крышку пистолета и заправьте картридж внутрь.
- Плотно установите крышку на место, проверьте отсутствие утечек воздуха, которые могут привести к повреждению картриджа.



Плунжерный пистолет для картриджей

- Снимите переднюю крышку.
- Вставьте картридж, отодвигая до предела плунжер.
- Срежьте верх картриджа и поверните насадку.
- Плотно установите крышку на место.



Пистолет для колбасок

- Подберите нужную насадку.
- Вставьте колбаску, отодвигая до предела плунжер.
- Срежьте верх колбаски.
- Плотно установите крышку на место.

Заводом могут вноситься изменения и усовершенствования в конструкцию инструмента без отражения их в паспорте данного изделия.

### ВНИМАНИЕ!

**При работе пневматическим инструментом необходимо быть одетым в защитную одежду и ознакомиться с правилами по технике безопасности.**

### 6. Меры безопасности

Принимайте необходимые меры безопасности, чтобы защитить себя и окружающую среду от возможных опасностей.

- ❖ Не используйте инструмент не по назначению, храните его в недоступном для детей месте.
- ❖ Используйте только быстросъемные соединения для подключения воздушной линии.
- ❖ Необходимо использовать регулятор давления для установки необходимого давления.
- ❖ Никогда не используйте кислород или горючие газы как источники питания.
- ❖ Всегда отсоединяйте инструмент от воздушной линии перед сменой присоединяемых к нему насадок, перед техническим обслуживанием или любым видом ремонтных работ.

### 7. Эксплуатация

- ❖ Следуйте предписаниям Инструкции по эксплуатации, и тогда инструмент прослужит вам долгие годы.
- ❖ Для предотвращения поломок всегда очищайте пистолет от остатков герметика растворителем, рекомендованным производителем (не опускайте пистолет в растворитель).
- ❖ Передняя крышка при работе должна быть плотно закрыта.
- ❖ Рекомендуется применять защитные очки при работе с пневматическим пистолетом.
- ❖ Храните инструмент только в сухом месте.