

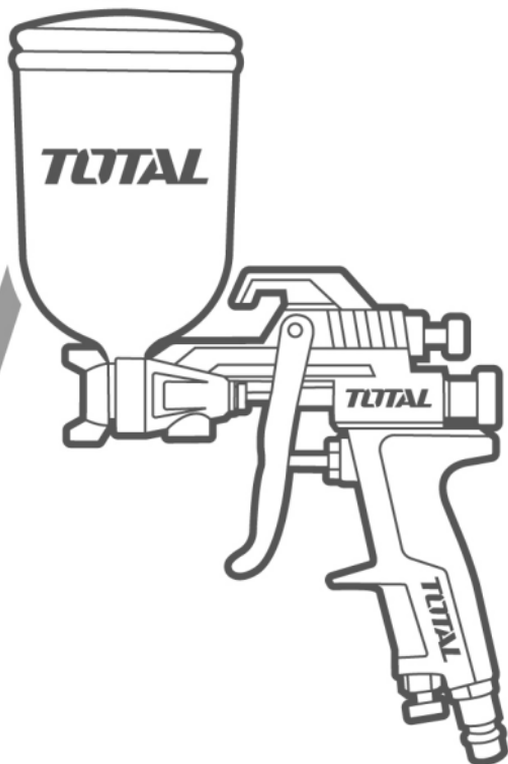
TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

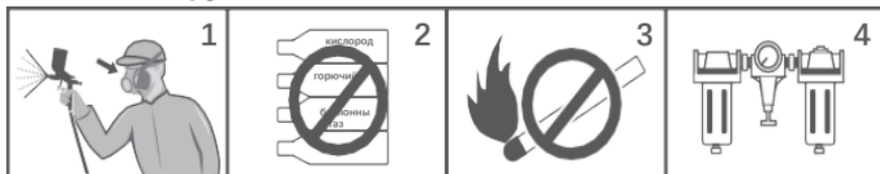
**AIR SPRAY
GUN**

Краскораспылитель
пневматический



TAT10402



ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**Важные инструкции по технике безопасности**

- А. Ибо токсичные пары, образующиеся при распылении определенных материалов, могут создать интоксикацию и нанести серьезный вред здоровью. Всегда надевайте защитные очки, перчатки и респиратор, чтобы предотвратить попадание токсичных паров, растворителей и краски в глаза или на кожу. (см. Рисунок 1).
- Б. Никогда не используйте кислород, горючие или любые другие баллонные газы в качестве источника питания, так как это может привести к взрыву и серьезным травмам. (см. Рисунок 2).
- В. Жидкость и растворитель могут быть легко воспламеняющимися или легковоспламеняющимися. Пожалуйста, используйте инструмент только в хорошо проветриваемом помещении и избегайте любых источников возгорания, таких как курение, открытый огонь и опасность причинения вреда. (см. Рисунок 3).
- Г. Отсоедините инструмент от шланга подачи воздуха перед выполнением технического обслуживания инструмента и во время неработы, для остановки выхода и предотвращения непреднамеренной работы, рекомендуется установить шаровой кран рядом с пистолетом для подачи воздуха.
- Д. Используйте чистый, сухой и регулируемый сжатый воздух с номинальным давлением 3,0–4,0 бар, никогда не превышайте максимально допустимое рабочее давление 8,3 бар (120 фунтов на квадратный дюйм) (см. Рисунок 4).
- Е. Никогда не используйте гомогенатный углеводородный растворитель, который может вступать в химическую реакцию с алюминиевыми и цинковыми деталями и химически совместим с квасцами. и цинковые похлопывания.

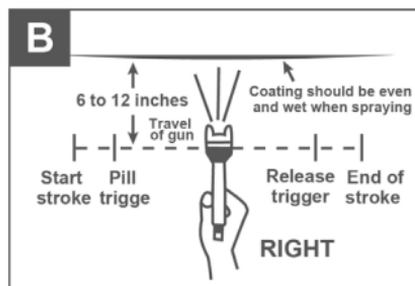
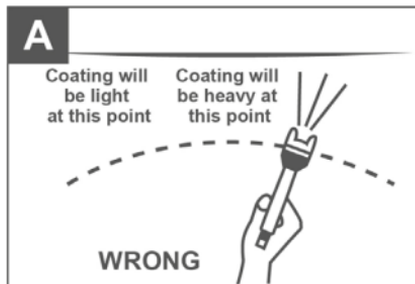
- Ж. Никогда и ни в коем случае не направляйте оружие на себя и других людей.
- З. Перед эксплуатацией инструмента убедитесь, что все винты и колпачки надежно затянуты на случай утечки;
- И. Перед покраской проведите осмотр на предмет свободного движения спускового крючка и сопла, чтобы убедиться, что инструмент работает хорошо.
- К. Никогда не модифицируйте этот инструмент для каких-либо других приложений. Используйте только детали, насадки и аксессуары, рекомендованные производителями.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Технические характеристики

Тип	TAT
Модель	TAT10402
Ширина узора:	180-250 мм
Рабочее давление:	3-4 бар
Минусы воздуха:	3,5-6,0 кубических футов в минуту (99-170 л/мин)
Стандартная насадка:	1,5 мм
Емкость по покраске:	400куб.см
Воздухозаборник:	1/4"

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Инструкция по эксплуатации

Подготовка

1. После распаковки изделия внимательно осмотрите его на предмет повреждений, которые могли возникнуть во время транспортировки. Обязательно затяните фитинги, болты и т. д. перед вводом агрегата в эксплуатацию.
2. Тщательно перемешайте и разбавьте краской в соответствии с инструкциями производителя краски. Большинство материалов легко распылятся при правильном разбавлении.
3. Процедите материал через фильтр, марлю или ситечко для краски.
4. Заполните канистру примерно на ¾ и запустите воздушный компрессор.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не превышайте максимальное давление пистолета-распылителя или любых других деталей в компрессорной системе.

5. После подключения пистолета к источнику воздуха убедитесь, что крышка для жидкости, контейнер и воздушный шланг плотно соединены с пистолетом-распылителем.
6. Установите кусок картона или другого обрезного материала для использования в качестве мишени и отрегулируйте наилучшую форму распыления.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Никогда не целитесь и не распыляйте на себя или кого-либо еще, что может привести к серьезным травмам.

7. Проверьте консистенцию материала, сделав несколько штрихов по картонной мишени. Если материал все еще кажется слишком толстым, добавьте небольшое количество разбавителя.

Дело с заботой!

Не превышайте рекомендации производителя по разбавлению краски.

Операция

1. Начните опрыскивание. Всегда держите пистолет под прямым углом к работе.
2. Держите сопло на расстоянии от 6 до 12 дюймов от рабочей поверхности. Возьмите пистолет перпендикулярно зоне распыления, затем переместите его параллельно несколько раз, остановка движения пистолета на середине хода приведет к скоплению краски и приведет к забегам. Не размахивайте пистолетом из стороны в сторону во время покраски. Это приведет к скоплению краски в центре мазка и недостаточному покрытию на каждом конце.
3. Правильно запускайте пистолет. Начните движение оружия в начале хода перед тем, как нажать на спусковой крючок, и отпустите спусковой крючок, прежде чем остановить движение оружия в конце хода. Эта процедура будет смешивать каждый штрих со следующим, не показывая перекрытия или неровностей.
4. Количество наносимой краски можно варьировать в зависимости от скорости хода, расстояния от поверхности и регулировки ручки управления жидкостью.
5. Перекрывайте штрихи ровно настолько, чтобы получить ровный слой. ПРИМЕЧАНИЕ: Два тонких слоя краски дадут лучшие результаты и будут иметь меньшую вероятность потека, чем один толстый слой.
6. Используйте кусок картона в качестве щита, чтобы улавливать излишки по краям работы для защиты других поверхностей.

СОДЕРЖАНИЕ

Неполная очистка может привести к сбоям в работе и ухудшению формы вентилятора.

1. Удалите остатки краски, перелив ее в другую емкость.
2. Разберите пистолет-распылитель, обязательно сняв иглу перед разборкой сопла, чтобы избежать повреждения корпуса затвора сопла.
3. Очистите все проходы краски и сопло. Очистите остальные компоненты с помощью щетки, смоченной в растворителе.
4. Соберите пистолет-распылитель и распылите небольшое количество растворителя, чтобы удалить все остатки в проходах краски.
5. После того, как изделие будет сломано, его следует отправить в специальное агентство по переработке, а не выбрасывать по желанию.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никогда не используйте металл или другие предметы, которые могут повредить отверстия в сопле и колпачке. Никогда не погружайте пистолет-распылитель полностью в растворитель. Никогда не используйте компоненты или детали, которые не являются оригинальными производителями.

Хранение

1. Если пистолет-распылитель не используется, поверните ручку регулировки жидкости против часовой стрелки, чтобы открыть, что уменьшит натяжение пружины на кончике игольчатой жидкости.
2. Пистолет-распылитель **ДОЛЖЕН** быть хорошо очищен и слегка смазан.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА – ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы изделия установлен в соответствии с действующим законодательством и составляет 3 года со дня продажи.

Владелец инструмента имеет право на бесплатный ремонт изделия в течении гарантийного срока по тем неисправностям, являющимся следствием производственных дефектов.

В гарантийный ремонт принимается инструмент при обязательном наличии правильно оформленных документов: гарантийного талона установленного образца с правильно и полностью заполненными полями, штампом торговой организации и подписью покупателя. Инструмент принимается только в чистом и собранном виде

Гарантия не распространяется на:

- сменные принадлежности (аксессуары и оснастка), например: диски, ножи, сверла, буры, патроны, подошвы шлифовальных и ленточных машин, фильтры и т.п.
- быстроизнашивающиеся детали, например: угольные щетки, приводные ремни, сальники, защитные кожухи, направляющие ролики, резиновые уплотнения, подшипники, зубчатые ремни и колеса, стволы и т.п. Замена их в течение гарантийного срока является платной услугой.
- шнуры питания, в случае повреждения изоляции, подлежат обязательной замене без согласия владельца (услуга платная)
- замену корпуса электроинструмента

Гарантийный ремонт не осуществляется в следующих случаях:

- отсутствие, повреждение или изменение серийного номера на инструменте или гарантийном талоне, а также при их несоответствии
- использование инструмента не по назначению, указанному в инструкции по эксплуатации
- выход из строя вследствие перегрузки (одновременный выход из строя обмоток якоря и статора или обеих обмоток статора – выявляется только при диагностике в сервисном центре)
- механические повреждения электроинструмента
- возникновение недостатков из-за действий третьих лиц, непреодолимой силы, стихийных бедствий, неблагоприятных атмосферных воздействий и/или внешних воздействий агрессивных сред и высоких температур
- естественный износ инструмента: полная или частичная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение, ржавчина, отработанный смазка в редукторе (см. главу «Указание по технике безопасности» в инструкции)

- порча инструмента из-за скачков напряжения в электросети
- повреждение изделия вследствие несоблюдения правил хранения и транспортировки (см. главу «Указание по технике безопасности»)
- после попыток самостоятельного вскрытия, ремонта, внесения конструктивных изменений и смазки электроинструмента в гарантийный период, о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей
- поломок, связанных с недостатком ухода за электроинструментом
- частично или полностью разобранный электроинструмент.

Профилактическое обслуживание электроинструмента (чистка, промывка и замена смазки) в гарантийный период является платной услугой.

Владелец электроинструмента доверяет проведение диагностики в сервисном центре в свое отсутствие.

О возможных нарушениях, изложенных выше условий гарантийного обслуживания, владельцу сообщается после проведения диагностики электроинструмента в сервисном центре.

Гарантийный талон № _____

Наименование инструмента и модель _____

Серийный № _____

Год выпуска _____ 202_____

Дата продажи () _____ 202_____

Наименование торговой организации _____

Подпись продавца _____
Внимание! Товар получен в исправном состоянии, без видимых повреждений в полной комплектности, проверен в моем присутствии, претензий к внешнему виду и качеству и комплектации товара не имею. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

Подпись владельца _____

Штамп торговой организации

Изготовитель: **NEWWAY TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LIMITED**
 Адрес: No.20 Dagang Road, Fuqiao Town, Taicang City, China

Филиал изготовителя:
TOTAL Tools Co., PTE. LTD.
 Адрес: No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China.

Гарантийный талон № _____	Гарантийный талон № _____	Гарантийный талон № _____
Дата приемки _____	Дата приемки _____	Дата приемки _____
Сервисный центр _____	Сервисный центр _____	Сервисный центр _____
Дата выдачи _____	Дата выдачи _____	Дата выдачи _____
Подпись клиента _____	Подпись клиента _____	Подпись клиента _____

TOTAL

One-Stop Tools Station

www.totalbusiness.com

   TOTAL TOOLS WORLD
MADE IN CHINA TO124.V05



NEWWAY TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LIMITED
No. 20 Dagang Road, Fuqiao Town, Taicang City, China

