

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАКАЧКИ ШИН С МАНОМЕТРОМ TG-60, TG-68

«ВНИМАНИЕ!». Несоблюдение данной инструкции по эксплуатации может привести к тяжелым последствиям: нанесению ущерба имуществу и здоровью людей.

НАЗНАЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Пневматический пистолет для накачивания шин с манометром используется для накачивания автомобильных шин, проверки давления. При помощи специальной кнопки можно стравить избыточное давление.

ОПИСАНИЕ ИНСТРУМЕНТА (Рис.1)

1. Быстроотъемный соединитель
2. Курок
3. Кнопка стравливания воздуха
4. Манометр
5. Зажим на ниппель



Рис.1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	TG-60	TG-68
Рабочее давление	1-6 Бар	1-8 Бар
Давление разрыва	10 Бар	12 Бар
Тип соединителя	Быстроотъемный адаптер ЕВРО	
Длина шланга	400мм	1000мм

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Никогда не направляйте пистолет для накачки шин на себя, других лиц и животных.
- При работе всегда используйте чистый, сухой воздух.
- Рекомендуется использовать компрессор, поддерживающий не менее 100PSI.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПИСТОЛЕТА ДЛЯ НАКАЧКИ ШИН

После того, как Вы распакуете инструмент, убедитесь, что на нем нет повреждений.

Подсоединив пистолет к источнику сжатого воздуха, убедитесь, что шланг, соединитель и насадка надежно зафиксированы.

1. Подключите пистолет к компрессору через шланг
2. Подсоедините зажим на ниппель,(5 рис. 1) к ниппелю шины.
3. Нажмите на курок (2, рис. 1) для накачки, следите за значением давления на манометре
4. В случае если давление в шине избыточно нажмите кнопку стравливания воздуха (3, рис. 1) для сброса давления. В модели TG-68 для стравливания воздуха слегка нажмите на курок

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По окончании работы отсоедините инструмент от источника сжатого воздуха.

Никогда не используйте поврежденный инструмент и соединительные части.

Регулярно проверяйте все крепежи, винты на корпусе инструмента, чтобы убедиться, что они хорошо подтянуты.

ХРАНЕНИЕ

Пистолет для накачки шин необходимо хранить в сухом отапливаемом, вентилируемом помещении, защищённом от проникновения паров кислот, щелочей при температуре не ниже +5°C и относительной влажности не более 70%.

ИЗМЕНЕНИЯ

В связи с постоянным совершенствованием производства изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию инструмента изменения, не описанные в данном руководстве, которые не снижают потребительских качеств изделия.

Товар не подлежит обязательной сертификации

Производитель: TAIZHOU SIQIANG TOOLS CO.,LTD
NO150 OF XINHENG ROAD,HENGJIE LUQIAO,
TAIZHOU CITY, CHINA

Импортер: ООО "Армвелд", 117574,
г. Москва, ул. Вильнюсская, д.3, корп. 1, кв. 247;
тел.: +7(906)731-15-33

Сделано в Китае