

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika



Надежно и просто
AE&T
Automotive Equipment & Tools

T91005

Бустер 19 л



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**



**ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД НАЧАЛОМ
РАБОТЫ**

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

1. Введение

В ходе ремонта или смены бескамерных шин бортовое кольцо и обод не могут быть плотно соединены из-за большого диаметра и ширины шины, таким образом, газ будет выходить через щели бортового кольца, и шина не сможет наполниться газом. Решить данную проблему поможет газовый бустер высокого давления.

2. Стадии эксплуатации бустера

1) В первую очередь, наполните бустер давлением в 6–8 бар через воздушный компрессор. В целях обеспечения безопасности: внутреннее давление выдувной трубы высокого давления не должно превышать 8,5 бар. (Данный продукт оборудован предохранительным клапаном, защищающим от избыточного давления, который работает автоматически).



2) Поместите выдувную трубу высокого давления в щель между бортовым кольцом и ободом.



3) Быстро откройте выпускной клапан, высокое давление и большой поток

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

воздуха сдержат шину и обеспечат герметичность в месте ее соединения с

ободом, таким образом, чтобы газ не смог выйти через щель.



Open the exhaust valve quickly



Large flow of air with high pressure will hold up the tire and make it sealed with rim



The gas will not leak out from the gap between tire bead and rim.

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

- 4) Теперь возможно наполнить шины соответствующим давлением непосредственно через выдувную трубку.



Inflate the tire

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

3. Технические характеристики:

Рабочее давление: 86-114psi (6-8 бар)

Максимальное давление: 123psi (8.5 бар)

Резервуар: 19 литров

Шаровой кран: 1.5 дюйма

Предназначен для взрывной накачки шин диаметром до 22.5"

Материал корпуса: сталь.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1) Превышение Максимального давления в бустере 123psi (8.5 бар)

может привести к серьезным последствиям!

2) Когда шина накачана, возможно только поступление газа из воздушного компрессора низкого давления (10 кг); выпустите воздух из воздушного

баллона перед перемещением.

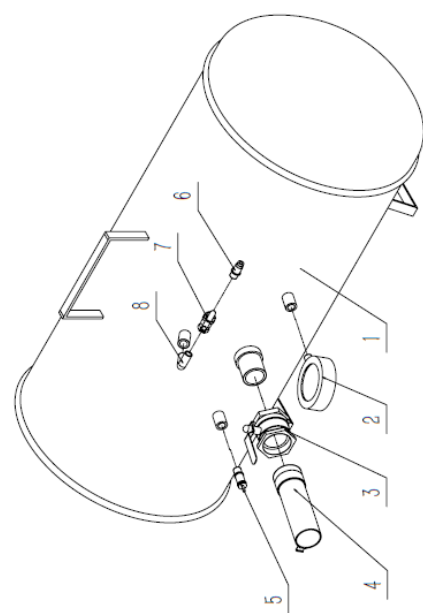
3) Когда устройство не используется, необходимо выпустить воздух из

бустера.

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

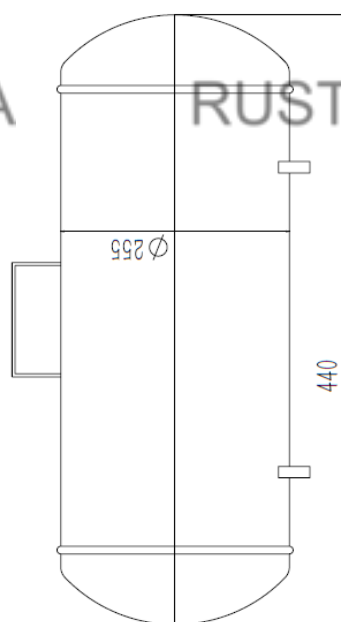


Номер	Название	Количество	Номер	Название	Количество
1	Бак	1	5	Клапан-предохранитель	1
2	Манометр	1	6	Разъем	1
3	Кран выходной	1	7	Кран накачки	1
4	Раструб	1	8	L-соединитель	1

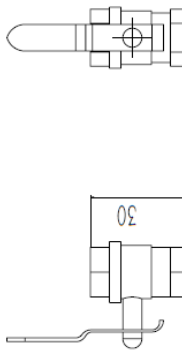
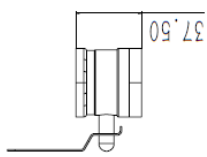
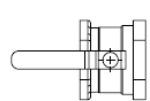
RUSTEHNika

RUSTEHNika

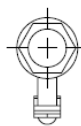
RUSTEHNika



Кран выходной



Кран накачки



L-соединитель



RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

Гарантийные обязательства: Гарантийный срок эксплуатации исчисляется со дня продажи товара. В течение гарантийного срока, в случае обнаружения неисправностей, вызванных заводскими дефектами, покупатель имеет право на бесплатный ремонт. При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью организации-продавца, срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия. Все претензии по качеству будут рассмотрены только после получения Акта Рекламации. После получения акта рекламации сервисный центр в течение 3 рабочих дней выдает Акт Проверки Качества.

Гарантия не распространяется:

-На изделия с механическими повреждениями, следами химического и термического воздействия, а также любыми воздействиями, произошедшими вследствие действия сторонних обстоятельств, не вызванных заводскими

дефектами.

-На изделия, работоспособность которых нарушена вследствие неправильной установки или несоблюдения требований технической документации.

-На изделия, вскрытые потребителем или необученным ремонту данного изделия персоналом.

-На расходные материалы, а также любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы (клапана, плунжера, прокладки, уплотнения, сальники, манжеты и т.п.)

Место проведения гарантийного ремонта: Гарантийный ремонт производится в уполномоченном сервисном центре или на месте установки (для оборудования, требующего монтажа, при наличии акта о техническом освидетельствовании или об установке).

Покупатель – юридическое лицо – самостоятельно доставляет оборудование в сервисный центр в соответствии с инструкциями изготовителя о транспортировке и упаковке. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта, консультации. Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.

Гарантийный ремонт оборудования осуществляется в течение 21 рабочего дня с момента получения акта экспертизы и при наличии запасных частей на складе. В случае признания ремонта гарантийным пересылка запчастей в другой город (в пределах РФ) осуществляется за счет поставщика только транспортной компанией по выбору поставщика.

Адреса уполномоченных сервисных центров ООО "Атланта": Адреса сервисных

центров, уполномоченных ООО «Атланта» на проведение гарантийных ремонтов

оборудования торговой марки AE&T, Вы можете посмотреть по ссылке:

<http://aet-auto.ru/ru/service.html>

Образец Акта Рекламации вы можете получить по ссылке:

<http://aet-auto.ru/ru/service.html>

Оперативную информацию, связанную с рекламациями на оборудование торговой

марки AE&T, Вы можете получить по телефону горячей линии: 8-800-700-60-10

Сроки приема рекламаций:

Рекламация по количеству принимается в течение 10 дней с даты получения товара клиентом или его представителем. Для региональных клиентов к этому сроку прибавляется срок доставки товара транспортной компанией.

Рекламация по качеству на изделия с заводским дефектом принимается в течение всего гарантийного срока, указанного в инструкции.

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

Рекламация на изделия с механическим повреждением принимается в течение месяца с даты получения товара клиентом или его представителем. Товар на экспертизу должен быть представлен в неповрежденной заводской упаковке. Это исключит вероятность, что товар был поврежден при транспортировке или на складе покупателя.

С условиями гарантии ознакомлен:

Дата _____ Подпись _____

Гарантийный талон

Наименование изделия Бустер

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika

Модель T91005

Серийный номер изделия _____

Торгующая

организация _____

Дата покупки _____

**Срок гарантии 6 месяцев со дня продажи конечному
потребителю, но не более 12 месяцев от даты отгрузки со
склада ООО «Атланта»**

М.П.

RUSTEHNika

RUSTEHNika

RUSTEHNika