



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ « АВТОМОТИВ»

ПАСПОРТ



ВАННА ДЛЯ ПРОВЕРКИ ГРУЗОВЫХ КОЛЕС

Модель - ПГК250

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2017

Настоящий паспорт составлен на ванну для проверки грузовых колес на герметичность. Подходит для колес с установленными камерами и для бескамерных колес.

1. Технические характеристики

ПРИВОД	пневматический
ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	8-10 бар
МАССА КОЛЕСА	До 250кг
ДИАМЕТР КОЛЕСА	До 1350мм
ШИРИНА КОЛЕСА	До 500мм
ДЛИНА	До 1450мм
ШИРИНА	До 1700мм с заездными рам-
	пами
высота	До 1000мм в нижнем поло-
	жении цилиндра
MACCA	До 160кг без воды.

Расшифровка:

 $\Pi\Gamma K$ 250 — подъёмник грузовых колес , грузоподъёмность 250кг.

Масло в лубрикаторе – гидравлическое масло.

2.Комплект поставки

- 1.Ванна для проверки грузовых колес 1шт.
- ванна 1шт,
- пневмоцилиндр 1шт.
- колесодержатель 1шт.
- пневмораспределитель 1шт.
- 2.Паспорт 1шт.

3. Устройство и принцип действия

1.С помощью пневмораспределителя (рукоятка вверх) подаем сжатый воздух в поршневую полость пневмоцилиндра и поднимаем колесо вверх.



2.Поворачиваем колесодержатель с колесом на 180 градусов и опускаем в ванну, заполненную жидкостью. Опускание колеса происходит с помощью пневмораспределителя (рукоятка вниз), подавая сжатый воздух в штоковую полость пневмоцилиндра.



3. После необходимых работ поднимаем колесо из ванны в верхнее положение, поворачиваем колесодержатель на 180 градусов, опускаем колесо.

ПРИМЕЧАНИЕ: высокое требование к качеству сжатого воздуха! ОБЯЗАТЕЛЬНО: отсутствие грязи и воды в пневмосистеме.

4.Свидетельство о приемке

Ванна для пров	верки грузовых колес, зав	одско	й №	_ соответ-
ствует требования	м ТД, и на основании осм	отра і	и проведенных исп	іытаний,
признан годным к	эксплуатации.			
Дата выпуска «		20	г.	
Подпись лица отве	етственного за приемку			
М.П.				

5. Гарантийные обязательства

- 5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям нормативно-технической документации и его работоспособность при соблюдении условий эксплуатации и хранения, установленных руководством по эксплуатации.
 - 5.2 Срок гарантии 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию.
- 5.3 Дефекты изделия, возникшие по вине изготовителя и выявленные потребителем в течении гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется устранить в течении трех месяцев со дня получения рекламации.
- 5.4 Гарантийные обязательства не выполняются, если потребитель разбирал и самостоятельно выполнял ремонт изделия в период действия гарантийного срока.
- 5.5 Предприятие-изготовитель осуществляет гарантийные обязательства только при наличии паспорта на изделие.
- 5.6. Претензии и рекламации направлять по адресу: 196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, дом 46, офис 228,

тел./факс: (812) 309-05-42, e-mail: info@npoamotiv.ru

5.Сведения о рекламациях

№ и дата ре- кламации	Краткое содержание рекламации	Меры, принятые заводом- изготовителем по рекла- мации