RUNTEC

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ДОМКРАТ БУТЫЛОЧНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

RT-W/VJ



Благодарим вас за приобретение продукции компании RUNTEC®. Данное изделие изготовлено в соответствии с требованиями высоких стандартов качества, что обеспечивает долгую и корректную работу при условии соблюдения изложенных здесь инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию.

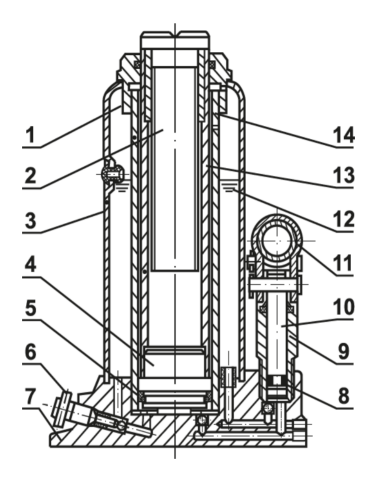


Внимательно прочтите данную инструкцию!

Обратите внимание на требования по безопасности. Эксплуатация данного изделия должна производиться с осторожностью и строго по назначению. Невыполнение этих требований может привести к поломке оборудования, получению травм, а также отказу производителя от гарантийных обязательств. Сохраните данную инструкцию для будущего использования.



ОБЩАЯ СХЕМА



- 1. Верхняя крышка
- 2. Регулировочный винт
- 3. Масляный резервуар
- 4. Насадка-плунжер
- 5. Уплотнительное кольцо
- 6. Вентиль выпускного клапана
- 7. Основание

- 8. Круговое уплотнение
- 9. Корпус насоса
- 10. Нагнетающий поршень
- 11. Рукоятка
- 12. Гидравлическое масло
- 13. Плунжер
- 14. Цилиндр



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1. Перед началом работы удостоверьтесь, что вес груза не будет превышать номинальной грузоподъёмности домкрата.
- 2. Выберите точку действия в соответствии со штатным местом для установки домкрата предусмотренным производителем, поставьте домкрат на твердую поверхность, если необходимо, подложите под домкрат жесткую доску, чтобы избежать шатания или падения инструмента во время работы.
- 3. Перед началом работы с домкратом сначала вставьте зазубренный конец рукоятки в разгрузочный клапан. Затем поверните рукоятку по часовой стрелке, пока клапан не закроется. Не затягивайте клапан слишком сильно.
- 4. Вставьте ручку в разъём и качайте её для поднятия груза на необходимую высоту. При подъёме следите за домкратом, и не допускайте выхода штока далее кольцевой проточки, являющейся меткой предельно допустимой высоты подъёма.
- 5. Выньте ручку из разъёма и вставьте узким концом в гнездо клапана. Откройте выпускной клапан, медленно поворачивая ручку против часовой стрелки.
- 6. При одновременном использовании нескольких домкратов важно, чтобы разные домкраты работали с одинаковой скоростью при одинаковой нагрузке. В противном случае существует опасность падения всего приспособления.
- 7. При температуре -5°C ~+45°C, следует использовать смазочное масло GB443-64HJ-10. При температуре -5°C ~-20°C следует использовать синтетическое шпиндельное масло GB442-64. Необходимо поддерживать надлежащее количество масла, в противном случае указанная высота подъема не будет достигнута.
- 8. Во время работы следует избегать сильных ударов по домкрату.
- 9. Пользователь должен правильно использовать домкрат в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Если домкрат имеет какие-либо повреждения, он не может быть использован.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Грузоподъемность, т	Минимальная высота подхвата, мм	Максимальная высота подъема, мм
RT-WJ2T	2	170	380
RT-WJ6T	6	190	480
RT-WJ10T	10	170	430
RT-VJ2T	2	158	308
RT-VJ5T	5	220	420
RT-VJ10T	10	230	450
RT-VJ20T	20	244	464
RT-VJ30T	30	255	455
RT-VJ50T	50	270	420



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 1. Для осуществления гарантийных обязательств изделие следует предоставить в представительство компании в чистом виде и с документами, подтверждающими дату продажи (кассовый или товарный чек; гарантийный талон, если есть).
- 2. Гарантия распространяется на поломки, вызванные заводским браком, дефектом материала или конструкции. В таких случаях компания берет на себя обязательства по ремонту или замене изделия.
- Для сохранения гарантийных обязательств при эксплуатации следует соблюдать правила, установленные производителем, а именно:
 - избегать грубого обращения;
 - использовать по назначению;
 - осуществлять бережное хранение и уход;
 - самостоятельно не ремонтировать и не вносить изменений в конструкцию оборудования.
- 4. Бесплатный гарантийный ремонт не будет произведен в следующих случаях:
 - отсутствие документов, подтверждающих дату продажи;
 - использование инструмента не по назначению;
 - наличие механических повреждений, в том числе полученных в результате замерзания конденсата;
 - при наличии внутри инструмента посторонних предметов;
 - наличие признаков самостоятельного ремонта;
 - наличие признаков изменения пользователем конструкции изделия;
 - наличие внутренних и наружных загрязнений.

Срок гарантии: 12 месяца со дня продажи.

Заполняется продавцом:			
Модель			
Торгующая организация			
	ФИО:		Подпись:
Проверил и продал			
Дата продажи		Печать	
Заполняется покупателем:			
	ФИО:		Подпись
С условиями гарантии ознакомлен:			



Для записей:

RUNTEC TECHNIC

