



БУТЫЛОЧНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ДОМКРАТ

Руководство по эксплуатации



®
AUTOPROFI



DG-02
DG-02K
DG-04
DG-04K
DG-06
DG-08
DG-10
DG-12
DG-16
DG-20

DT-04

© ООО «Торговый дом «АВТОПРОФИ»
Все права защищены.

www.autoprofi.com

Спасибо за приобретение домкрата AUTOPROFI. Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и всегда следуйте приведенным указаниям.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Обязательно прочитайте этот раздел.
Требования безопасности.

- **Данный домкрат предназначен только для поднятия грузов и не должен быть использован как стационарный, в качестве подставки для груза в течение долгого периода времени.**
- **Запрещается работать без страховочной подставки/опоры под объектом, поднятым с помощью домкрата, после того как груз будет поднят домкратом, в целях безопасности, необходимо использовать страховочную подставку/опору с соответствующей допустимой нагрузкой для поддержки автомобиля.**
- **Запрещается превышать установленную грузоподъемность домкрата. Не перегружайте домкрат, перегруз домкрата может привести к его повреждению или аварии, которая в свою очередь может повлечь за собой травмы и нанесение ущерба имуществу.**
- **Данный домкрат предназначен для использования на твердой и ровной поверхности, которая способна выдерживать массу груза, использование на нетвердой поверхности может привести к неустойчивости домкрата, возможному падению поднимаемого груза и травмам.**
- **Контакт верхней части поршина домкрата с поднимаемым объектом всегда должен быть надежным.**
- **При одновременном использовании нескольких домкратов следует производить подъем объекта домкратами одинаковой грузоподъемности и с равной скоростью во избежание опрокидывания.**
- **Запрещается садиться в автомобиль, поднятый домкратом.**
- **Не используйте предметы для увеличения высоты подъема.**
- **При эксплуатации необходимо устанавливать домкрат строго под прямым углом к поднимаемому объекту. Во избежание поломки поршина или его верхней регулируемой части не допускается установка домкрата под иным углом к поднимаемому объекту.**
- **При эксплуатации предохранять домкрат от ударов.**
- **Запрещается устанавливать домкрат на ребро основания или вверх основанием.**
- **Перед применением, делайте визуальный осмотр домкрата для выявления возможных дефектов.**
- **Не следует эксплуатировать изделие в условиях наличия кислотных или щелочных паров.**
- **Не производите разборку домкрата. Это может привести к его поломке или повреждению.**

Описание устройства

Бутылочный гидравлический домкрат AUTOPROFI представляет собой устройство с ручным приводом, предназначенное для поднятия грузов на заданную высоту. Домкрат имеет компактную конструкцию, надежную опорную площадку, долговечен в эксплуатации. Корпуса домкрата выполнены из стали и обладают высокой прочностью и стойкостью к коррозии.

Обращаем ваше внимание, что данное устройство не предназначено для профессиональной, коммерческой и производственной деятельности.

Подготовка к работе

1. Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и всегда следуйте приведенным указаниям.
2. Убедитесь, что домкрат находится в рабочем состоянии.
3. Убедитесь, что вес груза не превышает указанной грузоподъемности.
4. Перед подъемом автомобиля поставьте его на стояночный тормоз.
5. Автоматическую коробку передач поставьте в положение «Р», механическую коробку передач переключите на первую или заднюю передачу.
6. Прочно зафиксируйте колеса, установив колесные упоры.
7. Используйте страховочные опоры для поддержания поднятого автомобиля.
8. Используйте домкрат, упирая его только в специальные места на корпусе автомобиля (см. инструкцию по эксплуатации вашего автомобиля).
9. Установите домкрат на ровной и твердой поверхности.
10. Не используйте посторонние предметы для увеличения высоты подъема.
11. Запрещается находиться под автомобилем, поднятым с помощью домкрата.

Инструкция по эксплуатации

Подъем груза

- 1. Поместите домкрат под транспортное средство в соответствующем для его подъема месте (см. инструкцию по эксплуатации вашего автомобиля).
- 2. Используя паз на конце воротка, затяните запорный клапан, врашая вороток по часовой стрелке. Установите домкрат под поднимаемый объект. Вращая верхнюю регулируемую часть поршина, нужно добиться надежного контакта с поверхностью поднимаемого объекта. Вставьте вороток в рычаг плунжера и, качая вороток, поднимите поршень домкрата до необходимой высоты.

Опускание груза

1. Отсоедините вороток. Используя паз на конце воротка, медленно поворачивайте запорный клапан против часовой стрелки. Скорость опускания груза зависит от скорости открытия запорного клапана. Поршень домкрата постепенно опустится. Не следует резко вращать клапан под нагрузкой во избежание возможного повреждения объекта при излишне быстром опускании.
2. После полного опускания груза, уберите домкрат. Если была выдвинута верхняя регулируемая часть поршня, то вращайте ее до тех пор, пока она не опустится.

Внимание! Для предотвращения вытекания рабочей жидкости из резервуара, транспортировка и хранение домкрата должны осуществляться в вертикальном положении.

Условия эксплуатации

1. При эксплуатации изделия при температуре от -5° до +45°C следует применять смазочное масло GB443-64НJ-10, при температурах от -5° до +20°C применяется синтетическое веретенное масло GB443-64. Необходимо поддерживать надлежащий уровень масла, что обеспечит заданную грузоподъемность домкрата.
2. При эксплуатации необходимо устанавливать домкрат строго под прямым углом к поднимаемому объекту. Во избежание поломки поршня или его верхней регулируемой части не допускается установка домкрата под иным углом к поднимаемому объекту.
3. При эксплуатации предохранять домкрат от ударов.
4. Запрещается устанавливать домкрат на ребро основания или вверх основанием.
5. Изделие не следует эксплуатировать в условиях наличия кислотных или щелочных паров.

Уход и обслуживание

1. Содержите домкрат в чистоте. После каждого использования очищайте его от грязи и влаги, используя мягкую ткань. Уберите домкрат на хранение в коробку.
2. Для обеспечения хорошей работы домкрата периодически смазывайте его подвижные части.
3. Не погружайте домкрат в воду!
4. Во избежание коррозии не допускайте контакта домкрата с водой.

Если же это произошло, насухо вытрите изделие и смажьте все его подвижные части.

5. Перед применением делайте визуальный осмотр для выявления возможных дефектов.
6. Не следует эксплуатировать изделие в условиях наличия кислотных или щелочных паров.
7. Не предпринимайте попытки внести изменения в конструкцию домкрата.
8. Ремонт домкрата должен производиться в специализированном сервисном центре или у квалифицированного специалиста.

Добавление масла

Для добавления масла в гидравлическую систему сделайте следующее:

1. Установите домкрат в вертикальное положение, расположите его на ровной поверхности.
2. Приведите насос и поршень в крайнее низкое положение.
3. Выньте резиновую пробку масляного резервуара. Пробка находится с обратной стороны домкрата. См. Рис.1. При извлечении пробки не используйте острых предметов, это может повредить пробку и нарушить герметичность маслозаправочного отверстия.
4. Заполните резервуар гидравлическим маслом до нижнего края маслозаправочного отверстия (какой вид масла следует заливать в домкрат см. раздел Условия эксплуатации). См. Рис.2.
5. Удалите воздух из гидравлической системы (см. ниже).
6. Закройте маслозаправочное отверстие пробкой. Если пробка не вставляется до конца, попробуйте вставить ее вращательным движением по часовой стрелке. Убедитесь, что пробка вставлена полностью и сохраняется герметичность масляного резервуара.

Рис.1

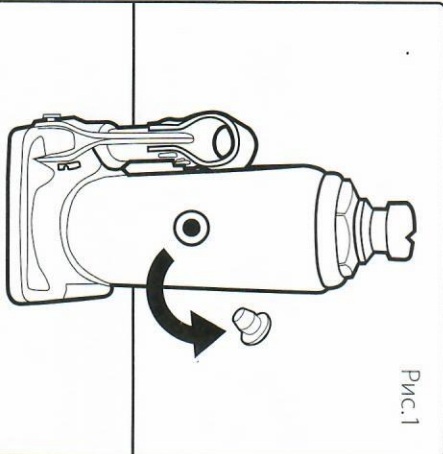
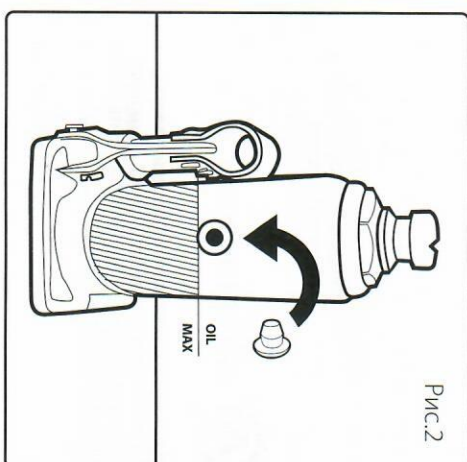


Рис.2



Удаление воздуха из гидравлической системы.

Иногда эффективность домкрата снижается из-за попадания воздуха в гидравлическую систему. Для удаления воздуха из гидравлической системы сделайте следующее:

1. Откройте запорный клапан и выньте пробку масляного резервуара.
2. Быстро качните несколько раз ручку насоса для вытеснения воздуха из системы.
3. Закройте запорный клапан, вставьте пробку назад в маслозаправочное отверстие. Убедитесь, что пробка вставлена полностью и сохраняется герметичность масляного резервуара.
4. После проделанной процедуры домкрат должен работать эффективно. Если проблема сохраняется, повторите удаление воздуха из системы еще раз.

Комплект поставки:

Домкрат гидравлический – 1 шт.

Вороток – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Картонная коробка – 1 шт.

Гарантийный талон

Серийный номер:

Дата продажи: « ____ » 20 ____ г.

Продавец: _____

Место
для печати
продавца



С условиями гарантии согласен

Срок гарантии 12 месяцев (1 год)
с днем продажи.

подпись покупателя

Импортер: ООО «Торговый дом «АВТОПРОФИ»
Место нахождения: 115280, РФ, г. Москва,
ул. Ленинская Слобода, д. 19, 3 этаж, офис 21 м
www.autoprofi.com

Изготовитель: Картерра Интернейшнл Лимитед
Место нахождения: Гонконг, Новые Территории,
Шэтин, ул. ОН Стим 19, Нью Коммерс Центр, 9 этаж
Страна изготовления: КНР