

Они могут повредить резиновые уплотнения, что вызовет протечку масла. Храните домкрат на ровной поверхности в чистом и сухом месте. При этом необходимо, чтобы подъемный рычаг домкрата был полностью опущен, а запорный клапан закрыт.
ВНИМАНИЕ! Резкое опускание может привести к срыву автомобиля с домкрата и травмированию оператора.
 Ремонт изделия должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Неисправность: Домкрат не поднимает или не опускает груз.

Возможные причины:

1. Недостаточный уровень масла.
2. В системе домкрата скопился воздух.

Неисправность: Домкрат опускается не полностью.

Возможные причины:

1. Пружина возврата подъемного рычага соскочила или сломалась.
2. Уровень масла превышает допустимое значение.

ПОДГОТОВКА К УТИЛИЗАЦИИ

Перед утилизацией необходимо полностью слить из него рабочую жидкость. Для этого следует повернуть запорный клапан против часовой стрелки, чтобы поршень полностью опустился вниз, затем закрыть клапан, открыть пробку маслосливной горловины и слить все масло. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами стран-участников Таможенного союза.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Изделие может транспортироваться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта. Условия транспортирования при воздействии климатических факторов: температура окружающего воздуха от -20 до +55 °С; относительная влажность воздуха до 80 % при температуре +20 °С. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с изделием не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

Размещение и крепление транспортировочной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должно обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности перемещения при перевозке.

ХРАНЕНИЕ

Хранение необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % в месте, недоступном для детей. Срок хранения не ограничен.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель: Skipfire Limited 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601 (завод-изготовитель в Китае). Импортёр в Российской Федерации: ООО «Садовая техника и инструменты», 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7А. Импортёр в Республике Беларусь: ООО «ТД Комплект» (г. Минск, ул. Кнорина, 50-302А). Телефон для обращений потребителей в Республике Казахстан: +7 778 85 40843. Дата изготовления: дата изготовления указана на изделии. Срок годности: не ограничен. Товар сертифицирован.

Завод-изготовитель гарантирует исправную работу домкрата в течение 12 месяцев со дня продажи торгующей организацией. Рекламации принимаются на заводской брак при условии эксплуатации в соответствии с требованиями данного руководства.



Домкрат гидравлический подкатной, 2,5т 145-400мм STARTUL AUTO (ST8014-07)

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



В руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания домкрата гидравлического подкатного STARTUL AUTO (ST8014-07). Пожалуйста, обратите особое внимание на предупреждающие надписи. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

ВНИМАНИЕ

Прочитайте данное руководство перед эксплуатацией устройства и сохраните его для дальнейшего использования.

Дата изготовления указана на изделии.



НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Домкрат гидравлический подкатной представляет собой устройство с ручным приводом, предназначенное для поднятия грузов на высоту. Отличается простотой обслуживания и надежностью в эксплуатации, позволяет при небольшом рабочем усилии осуществлять плавный подъем груза и его точную фиксацию на заданной высоте.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Домкрат - 1 шт.
 Рукоять домкрата - 1 шт.
 Руководство по эксплуатации - 1 шт.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристики | Значение |
|---------------------------------|-------------|
| Грузоподъемность, т | 2,5 |
| Высота подхвата, мм | 145 |
| Высота подъема, мм | 400 |
| Рабочий диапазон температур, °С | -25 ... +45 |

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Домкрат гидравлический подкатной является оборудованием повышенной опасности. Во избежание получения травм и повреждения имущества внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.

Домкрат может использоваться только для подъема груза. Перемещение поднятого груза с помощью домкрата запрещается. Перемещение домкрата с грузом запрещается.

Домкрат должен использоваться только на твердой, ровной и устойчивой поверхности. Использование на иной поверхности может привести к падению груза.

После подъема груз должен быть зафиксирован при помощи специальных опор или подставок, рассчитанных на вес груза и надежно удерживающих его в поднятом состоянии. Запрещается находиться или выполнять работы под грузом, который удерживается только домкратом. Не прикасайтесь к подвижным шарнирным соединениям домкрата. Не превышайте максимально допустимую грузоподъемность домкрата. Перегруз домкрата может привести к выходу его из строя и получению травм. Предохранительный клапан настроен на безопасную работу изделия с максимально допустимой нагрузкой. Запрещается самостоятельно менять заводские настройки предохранительного клапана, это может привести к выходу из строя изделия и травмам. Разрешается использовать только комплектующие и переходники, рекомендованные производителем. Запрещается самостоятельно производить разборку домкрата, а также вносить изменения в его конструкцию.

Оператор, работающий с домкратом, должен пройти курс по технике безопасности при работе с серводвигателями и их движущимися частями и соблюдать все меры предосторожности. Читаемость всех предупреждающих наклеек и настоящая инструкция должны быть сохранены в целостности в течение всего срока эксплуатации домкрата. Игнорирование данных правил может привести к получению травм, а также к выходу из строя гидравлического оборудования.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Вставьте рукоятку в приемное гнездо насоса домкрата и убедитесь, что она четко зафиксирована в пазу. Повращайте рукоятку в обе стороны – она должна вращаться свободно.

Протестируйте домкрат. Для этого поверните рукоятку по часовой стрелке до упора для полного закрытия запорного клапана. Покачайте несколько раз рукоятку вперед-назад, при этом подъемный рычаг домкрата должен начать подниматься. Чтобы опустить подъемный рычаг, поверните рукоятку против часовой стрелки не более чем на три оборота. Когда рычаг полностью опустится, закройте запорный клапан, повернув рукоятку по часовой стрелке до упора.



ПОРЯДОК РАБОТЫ С ДОМКРАТОМ

Проверьте, что автомобиль и домкрат находятся на твердой и ровной поверхности и домкрат имеет возможность смещаться вперед-назад во время подъема и опускания автомобиля. Неровная, нетвердая или наклонная поверхность создаст опасные для выполнения работы условия.

Подъем груза:

Поставьте автомобиль на стояночный тормоз, селектор АКПП переведите в положение Р либо включите первую передачу на автомобиле с МКПП, выставите колеса прямо. Дополнительно зафиксируйте колеса, которые не предполагается отрывать от земли, клиновидными упорами. Убедитесь, что в салоне автомобиля никого нет.

Определите при помощи инструкции по эксплуатации автомобиля, где на кузове расположены ответные части, за которые автомобиль можно поднимать домкратом.

Установите домкрат с полностью опущенным подъемным рычагом под автомобиль напротив ответной части для домкратов. Закрутите рукоятку домкрата до упора по часовой стрелке, затем медленно качайте ее до тех пор, пока подъемный рычаг домкрата не коснется ответной части на кузове автомобиля.

Проверьте положение опорной части подъемного рычага домкрата.

Убедитесь, что:

- ответная часть на кузове автомобиля расположена точно по центру седла;
- автомобиль не соскользнет с домкрата;
- подъемный рычаг домкрата не нанесет повреждения никаким частям и деталям автомобиля.

Поднимите автомобиль на требуемую высоту, качая рукоятку домкрата. Подставьте под кузов автомобиля специальные опоры или подставки. Медленно вращайте рукоятку домкрата против часовой стрелки до тех пор, пока автомобиль не начнет опускаться на подставки. Убедитесь, что подставки надежно удерживают поднятый автомобиль.

Опускание груза:

Прежде чем опустить автомобиль после окончания работ, убедитесь, что под автомобилем не находятся люди и посторонние предметы.

Закрутите рукоятку домкрата до упора по часовой стрелке, затем медленно качайте ее до тех пор, пока подъемный рычаг домкрата не коснется ответной части на кузове автомобиля. Проверьте положение опорной части подъемного рычага домкрата.

Убедитесь, что:

- ответная часть на кузове автомобиля расположена точно по центру седла;
- автомобиль не соскользнет с домкрата;
- подъемный рычаг домкрата не нанесет повреждения никаким частям и деталям автомобиля.

Приподнимите автомобиль, качая рукоятку домкрата, для того чтобы убрать подставки из-под него. Уберите подставки в сторону, чтобы они не помешали автомобилю опуститься на колеса.

Медленно вращайте рукоятку домкрата против часовой стрелки до тех пор, пока автомобиль не начнет опускаться. Следите за тем, чтобы опускание автомобиля происходило медленно и плавно.

После того как автомобиль полностью и устойчиво опустится на колеса, дождитесь, когда подъемный рычаг домкрата отойдет от ответной части автомобиля. Затем откатите домкрат в сторону и закройте запорный клапан, повернув его рукояткой домкрата до упора по часовой стрелке.



Внимание!

Работа домкрата в неправильном положении (на боку, в перевернутом состоянии и др.) не предусмотрена.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Когда домкрат не используется, подъемный рычаг домкрата должен быть полностью опущен. Это предупредит появление коррозии на штоке подъемного рычага. Периодически смазывайте движущиеся части домкрата: шток подъемного рычага, штоки насоса, оси и подшипники колес. Для смазки используйте любое моторное масло. Предусмотрена смазка оси подъемного рычага через специальный штуцер. Не используйте бензин, керосин, растворители и абразивные вещества для очистки домкрата.