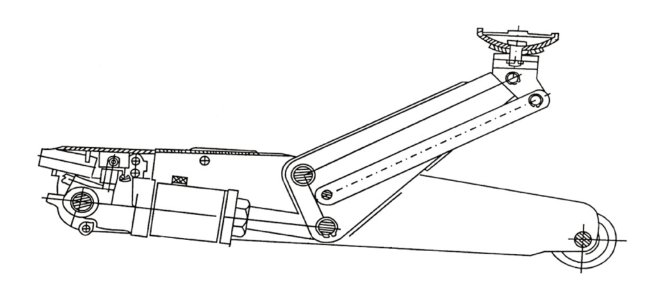




Домкрат подкатной DEKO DKJ01



инструкция



Подкатной домкрат — оборудование повышенной опасности. Во избежание получения травм и повреждения имущества внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.

Грузоподъемность домкрата – 2 тонны, не перегружайте домкрат.

Перегрузка может привести к повреждению домкрата и/или выходу из строя, травмам или материальному ущербу.

Этот домкрат предназначен для использования на твердых ровных поверхностях использование на других поверхностях кроме твердых может привести к нестабильности домкрата и возможной потере нагрузки.

Запрещается вносить какие-либо изменения в конструкцию домкрата.

Несоблюдение этих предупреждений может привести к потере нагрузки, повреждению домкрата и/или выход из строя, повлекший за собой телесные повреждения или материальный ущерб.

Перед началом эксплуатации

- 1. Присоедините переднюю часть ручки к большей части с помощью прилагаемого штифта.
- 2. Когда этот домкрат покидает завода, вентиляционная пробка в верхней части масляной камеры закрывается, чтобы предотвратить разлив масла. Также масляная камера содержит необходимое количество масла перед отгрузкой. Перед первым использованием снимите крышку, открутите вентиляционную пробку до зазора 1/16 дюйма. Если разлив масла очевиден или если вентиляционная пробка была обнаружена открытой, необходимо проверить уровень масла перед использованием.
- 3. При открытом выпускном клапане необходимо совершить около 6 полных накачек, чтобы обеспечить полное распределение масла.
- 4. Закройте выпускной клапан, домкрат готов к использованию.
- 5. Всегда центрируйте груз на седле домкрата. При поднятии груза, который не установлен ровно на седле, домкрат может повредиться.

Перед использованием

Во время транспортировки или погрузочно-разгрузочных работ воздух в домкрате может попасть в гидравлическую систему, что приведет к неисправности домкрата.

Для выпуска воздуха из гидравлической системы:

- 1. Поверните выпускной клапан против часовой не более чем на два полных оборота.
- 2. Снимите маслозаливную заглушку.



3. Вставьте рукоятку и накачайте домкрат до полной высоты, затем установите заглушку на место.

Инструкция по эксплуатации

Подъем груза

- 1. Одним концом ручки домкрата плотно закройте выпускной клапан, повернув его по часовой стрелке.
- 2. Поставьте автомобиль на парковочный тормоз, надежно заблокируйте колеса, чтобы предотвратить самопроизвольное движение автомобиля.
- 3. Поместите домкрат под транспортное средство в правильном месте подъема. (См. руководство по эксплуатации транспортного средства). При необходимости поверните удлинительный винт домкрата против часовой стрелки до тех пор, пока он не соприкоснется с автомобилем.
- 4. Вставьте ручку домкрата в гнездо ручки, накачайте ручку, чтобы поднять автомобиль на нужную высоту.

Опускание груза

- 1. Снимите ручку используйте маленький конец, чтобы медленно открыть выпускной клапан. (Чтобы открыть, медленно поверните против часовой стрелки)
- 2. Когда автомобиль полностью опущен, уберите домкрат. Если удлинительный винт был удлинен, поверните его по часовой стрелке до тех пор, пока он не втянется достаточно, чтобы снять его с автомобиля.
- 3. Когда домкрат будет извлечен из-под автомобиля, закройте выпускной клапан для хранения.

Обслуживание

- 1. Когда домкрат не используется, он должен находиться в полностью опущенном положении.
- 2. Контейнер должен быть заполнен 7 жидкими унциями гидравлического масла.
- 3. Держите домкрат в чистоте и хорошо смазанным, также следите, чтобы внешние движущиеся части, такие как шпиндель подъемного рычага, подшипники колес и штифт поперечной головки, тоже были хорошо смазаны.
- 4. Проверяйте уровень масла. При необходимости снимите маслозаливную пробку, долейте масло до необходимого уровня и закрутите крышку.
- 5. Заменяйте масло не реже одного раза в год.
- 6. Смазывайте детали домкрата каждые 3 месяца.



Устранение неполадок

Неисправность	Возможная причина	Решение	
Домкрат опускается не полностью.	1. Наличие воздуха в гидравлической системе.2. Выпускной клапан заблокирован	 Необходимо удалить воздух из гидравлической системы. Снимите груз с домкрата и освободите выпускной клапан 	
Домкрат не опускается с грузом.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Домкрат не поднимается на максимальную высоту	1. Низкий уровень масла 2. Воздух в гидравлической системе	 Долейте масло до требуемого уровня Необходимо согнать воздух из гидравлической системы 	
Домкрат не поднимает груз	1. Избыточная нагрузка 2. Выпускной клапан в открытом положении 3. Низкий уровень масла	1. Уменьшите нагрузки или используйте домкрат с большей грузоподъемностью 2. Поверните клапан по часовой стрелке и затяните 3. Долейте масло до требуемого уровня	



ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок эксплуатации: 12 календарных месяцев начиная с момента продажи.

Гарантийные обязательства отражены в Гарантийном талоне, который является неотъемлемой частью изделия.

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон – НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

Перечень сервисных центров Вы можете посмотреть на сайте:

https://z3k.ru/service/

Перейти по ссылке можно отсканировав QR код:



T DEKO®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.zitrek.ru

Наименование изделия и модель					
Тодпись продавца <u> </u>					



м.п.

Сервисные центры:

Штамп торговой организации

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон — НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН! 1. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

- 1.1 Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными факторами.
- 1.2 Гарантийные обязательства имеют силу при наличии заполненного гарантийного талона. Гарантийный срок исчисляется от даты продажи техники, которая фиксируется в гарантийном талоне.
- 1.3 Гарантия покрывает стоимость замены дефектных частей, восстановление таких частей или получение эквивалентных частей, при условии правильной эксплуатации в соответствии
- с Руководством по эксплуатации. Дефектной частью (изделием) считается часть (изделие), в которой обнаружен заводской брак, существовавший на момент поставки (продажи) и выявленный в процессе эксплуатации.
- 1.4 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб, нанесенный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
- 1.5 Гарантия не покрывает запасные части или изделия, поврежденные во время транспортировки, установки или самостоятельного ремонта в процессе неправильного использования, перегрузки, недостаточной смазки, в результате невыполнения требований или ошибочной трактовки Руководства (инструкции) по эксплуатации, которые могли стать причиной или увеличили повреждение, если была изменена настройка, если изделие использовались в целях для которого оно не предназначено.
- 1.6 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб вызванный действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и т.п.).
- 1.7 С момента отгрузки товара со склада продавца и перехода прав собственности от продавца к покупателю, все риски связанные с транспортировкой и перемещением отгруженных товаров в гарантийные обязательства не входят.
- **1.8** Покупатель доставляет изделие в ремонт самостоятельно и за свой счет, изделие должно быть в чистом виде.

2. ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- 2.1 Гарантийные обязательства не распространяются на: принадлежности, расходные материалы, и запасные части, вышедшие из строя вследствие нормального износа в процессе эксплуатации оборудования, такие как: приводные ремни; резиновые амортизаторы и вибрационные узлы крепления; стартер ручной, муфта центробежная, транспортировочные колеса; топливные, масляные и воздушные фильтры; свечи зажигания, трос газа; затирочные лезвия и диски, гибкие валы, диски для резки швов, чашки шлифовальные, зубчатые резаки; на масла и ГСМ, а так же неисправности, возникшие в результате несвоевременного устранения других ранее обнаруженных неисправностей.
- 2.2 Владелец лишается права проведения бесплатного ремонта и дальнейшего гарантийного обслуживания данного изделия при наличии механических повреждений или несанкционированного ремонта, нарушении правил эксплуатации, несвоевременного проведения работ по техническому обслуживанию узлов и механизмов изделия, повреждений, возникших в результате продолжения эксплуатации оборудования при обнаружении недостатка масла и ГСМ.
- 2.3 Для техники имеющей в своем составе двигатель внутреннего сгорания, гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:
- отложений на клапанах, загрязнения элементов топливной системы, обнаружения следов применения некачественного или несоответствующего топлива, масла и смазок, указанных в Руководстве по эксплуатации.
- наличия задиров, трещин в трущихся парах двигателя и любых поломок, вызванных перегревов двигателя, неисправности, повлекшие механические деформации по вине Потребителя.
- применения неоригинальных запасных частей при ремонте или обслуживании.
- любых изменений в конструкции изделия.
- повреждения узлов и/или деталей вследствие несоблюдения правил транспортировки и/или хранения.
- 2.4 Сервисный центр не несет ответственности, ни за какой ущерб или упущенную выгоду в результате дефекта (брака) оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ:

12 календарных месяцев или 1000 моточасов наработки (в зависимости от того, что наступит раньше) начиная с момента продажи.

Товар получен в исправном состоянии, без повреждений, в полной комплектности, проверен в моём присутствии. Претензий к качеству товара, комплектации, упаковке, внешнему виду — НЕ ИМЕЮ. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен. Подпись покупателя

TARAL	LIA FADA	интийный	DERACHT
144/11/17	HA IAPL	ועוח חועוע ו חג	Privitani

Тел. и адрес клиента

INTO THAT IN ALTITUDE	IDIVI I LIVIOITI		
Nº			
Дата приемки			
Сервисный центр	THE CO		
Дата выдачи	4		
Подпись клиента			

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

INDIONI NA NANATANI NI NI	11 21110111	
Nº		
Дата приемки		
Сервисный центр	MA	
		11/
Дата выдачи		
Подпись клиента		
Тел, и адрес клиента		