



## Домкрат механический (ромб), 2т STARTUL AUTO (ST8021-02)

### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



В руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания домкрата механического (ромб) STARTUL AUTO (ST8021-02). 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 представляет собой устройство, предназначенное для поднятия автомобилей. Данные домкраты имеют уникальные характеристики по грузоподъемности, высоте подъема и применяются, как правило, в специальных целях (для замены колеса, общегаражных и мелких ремонтных работ).

Благодаря своей мобильности, компактности, удобству в эксплуатации и надежности, домкраты могут быть использованы в работе широким кругом автолюбителей.

Высококачественные материалы, используемые при изготовлении домкрата, гарантируют полную надежность и простоту в техническом обслуживании.

Домкраты предназначены для ежедневного использования в неинтенсивных условиях работы.

**ВНИМАНИЕ!** Изделие не предназначено для профессионального использования.

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Домкрат - 1 шт.

Рукоять домкрата - 1 шт.

Руководство по эксплуатации - 1 шт.



#### 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.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Значение
Грузоподъемность, т	2
Высота подхвата, мм	105
Высота подъема, мм	420

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

Внимательно осмотрите домкрат перед использованием. Убедитесь, что домкрат не поврежден и все детали на месте. Рабочий винт и гайка домкрата должны быть смазаны. Всегда устанавливайте автомобиль на ровной поверхности.

Никогда не поднимайте автомобиль, вес которого превышает указанный на домкрате.

Никогда не влезайте под автомобиль, если он поддерживается только домкратом.

Не используйте дополнительные приспособления под домкратом или на нем.

Рекомендуется под поднятый автомобиль использовать страхующие стойки.

## ПЕРЕД ЗАМЕНОЙ КОЛЕС

Установите автомобиль на ровной горизонтальной поверхности.

Установите переключатель трансмиссии автомобиля в положение "Park" в случае автоматической коробки передач или включите первую передачу при ручной коробке скоростей.

Установите упоры под колеса автомобиля.

Ослабьте болты крепления колес.

Установите домкрат под автомобиль согласно инструкции на ваш автомобиль.

Вращайте ручку домкрата до совмещения седла домкрата с местом установки домкрата в автомобиле.

## ПОДЪЕМ АВТОМОБИЛЯ НА ДОМКРАТЕ

Вращая ручку домкрата, поднимите автомобиль до отрыва колес от земли.

Открутите болты крепления колес и снимите колесо.

Очистите колесо и места крепления колес на автомобиле от грязи и пыли.

Установите новое колесо и закрепите болты крепления колес.

## ОПУСКАНИЕ АВТОМОБИЛЯ

Вращая ручку домкрата, опустите автомобиль.

Затяните болты крепления колес.

Снимите домкрат



### Внимание!

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

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Данный домкрат предназначен только для поднятия автомобиля и не должен использоваться в качестве подставки для них в течение долгого периода времени.

После поднятия груза используйте страховочные подставки.

Всегда устанавливайте домкрат на ровной и твердой поверхности.

Не двигайте домкрат, когда на нем находится автомобиль.

Не вносите какого-либо рода изменений в конструкцию домкрата.

Не перегружайте домкрат грузами, вес которых превышает подъемную норму данного домкрата.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Содержите домкрат в чистоте и регулярно, не реже чем каждые 3 месяца, смазывайте движущие части домкрата.

Перед каждым применением делайте визуальный осмотр для выявления возможных поломок.

Не предпринимайте самостоятельных попыток внесения изменений в конструкцию домкрата.

## ПОДГОТОВКА К УТИЛИЗАЦИИ

При списании оборудования после длительного использования оно подлежит демонтажу и утилизации. Перед утилизацией необходимо полностью слить из него рабочую жидкость. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами стран-участников Таможенного союза.

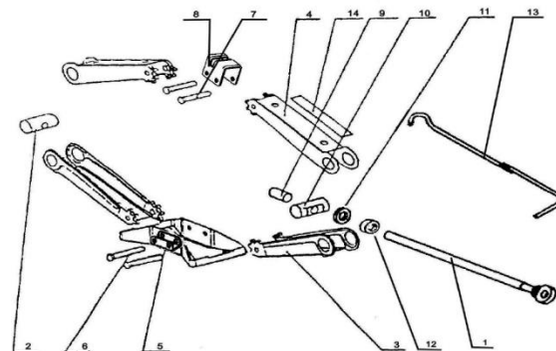
## ТРАНСПОРТИРОВКА

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 должны 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.

## УСТРОЙСТВО ДОМКРАТА



Позиция	Наименование	Количество
1	Резьбовой стержень	1
2	Гайка	1
3	Нижнее плечо	2
4	Верхнее плечо	2
5	Основание	1
6	Штифты основания	2
7	Штифты седла	2
8	Седло	1
9	Втулка	1
10	Кронштейн	1
11	Шайба	1
12	Подшипник	1
13	Ручка	1
14	Этикетка	1

## СВЕДЕНИЯ О МАРКИРОВКЕ КОМПОНЕНТОВ:

Маркировка будет наклеена на изделии в виде стикера.

Содержание стикера:

Наименование продукции;

Наименование модели (артикул);

Название изготовителя продукции, с указанием его адреса;

Название импортера в РБ и РФ с указанием его адреса;

Сведения о дате изготовления, сроке годности.

Маркировка знаком ЕАС

## СВЕДЕНИЯ О МАРКИРОВКЕ УПАКОВКИ:

По периметру на каждой стороне наносится наименование торговой марки, страна изготовления, производитель, название изготовителя продукции, с указанием его адреса; Название импортера в РБ и РФ с указанием его адреса; сведения о дате изготовления, сроке годности, маркировка знаком ЕАС, штрихкод, дата изготовления.