

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОДЪЕМА ЗА БАМПЕР
BUMPER-LIFT

50531



ВНИМАНИЕ

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



ВАЖНО!

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания устройства для поднятия автомобиля за бампер **STELS**. Пожалуйста, обратите особое внимание на предупреждающие надписи. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

Дата изготовления указана на изделии.

НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство в виде специального крючка на цепи для поднятия автомобиля реечным домкратом (High Jack) за бампер, не оборудованный специальными площадками. Также возможно использование для подъема автомобиля за диск колеса.

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ



①



②

1. Устройство для подъема за бампер

Руководство по эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

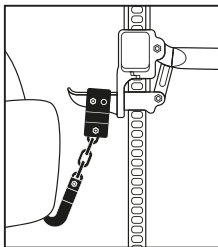
Наименование параметра	Значение
Материал изделия	сталь
Тип цепи	G70
Количество звеньев цепи, шт.	5
Общая длина цепи, мм	170 ± 2
Общая длина изделия, мм	325 ± 2
Номинальная выдерживаемая нагрузка при эксплуатации, т	3
Общая масса устройства для подъема за бампер, г	$1070 \pm 3\%$

ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ С УСТРОЙСТВОМ



ВАЖНО!

Строго соблюдайте указания по технике безопасности.



Поднятие груза

1. Установите рукоять реечного домкрата в вертикальное положение и с ее помощью переместите опорную площадку на начальный уровень подъема. Убедитесь в том, что препятствий для подъема автомобиля нет.
2. Установите устройство для подъема за бампер к опорной площадке, закрепив при помощи штифта в установленное отверстие. Убедитесь, что подъемный крюк повернут к бамперу.
3. Плавно опустите рукоять домкрата. Как только рукоять опустится, раздастся характерный щелчок. Это означает, что первый подъемный штифт встал на свое место, оказавшись в отверстии рейки. Повторите до достижения требуемого уровня высоты крюка устройства для зацепки за бампер. Зацепите крюк за бампер. Произведите подъем автомобиля.

Опускание груза

1. Убедитесь, что рукоять находится в горизонтальном положении.
2. Держа рукоять в горизонтальном положении, поднимайте и опускайте ее, как при подъеме груза.



ВАЖНО!

Строго соблюдайте указания по технике безопасности.



ВАЖНО!

Во избежание опрокидывания конструкции минимальный груз домкрата должен составлять не менее 5 кг для обеспечения плавного пошагового перемещения груза.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

После каждого использования очищайте от пыли и грязи. Предохраняйте от падений. Храните в сухом и чистом месте.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Убедитесь, что на устройстве отсутствуют сколы, трещины, а резьбовые соединения надежно закреплены.
2. Убедитесь, что домкрат установлен на ровную и устойчивую поверхность.
3. Не поднимайте груз, масса которого превышает максимально допустимую грузоподъемность устройства и домкрата.
4. Убедитесь, что подъемный крюк устройства надежно зацеплен за бампер автомобиля.
5. Перед поднятием/опусканием автомобиля убедитесь, что автомобиль находится в стабильном состоянии во избежание его соскальзывания.
6. Не работайте под поднятым автомобилем без подъемных опор.
7. Опускайте автомобиль плавно и аккуратно.
8. Не используйте удлинитель рукояти домкрата.

РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Реализация оборудования Stels осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству стран — участников Таможенного союза. Утилизация оборудования Stels осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и 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.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На изделие распространяется гарантия производителя. Гарантия распространяется только на изделия, реализованные через розничную сеть и при условии правильного использования. Обмен и возврат некачественной продукции осуществляется в местах продаж на основании закона РФ «О защите прав потребителя» Статья 18. В случае обнаружения брака товар подлежит передаче его уполномоченной организации-импортера для выявления причины выхода устройства из строя. В случае обнаружения заводского брака товар подлежит замене. В случаях выхода изделия из строя по вине потребителя товар замене не подлежит. Гарантийный срок 12 месяцев со дня покупки при условии соблюдения правил эксплуатации.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Информация о производителе указана на изделии.

ИМПОРТЕР

Адрес и контактный телефон уполномоченной организации-импортера:
ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА» 117588, г. Москва, а/я 70, тел.: +7 (495) 234-41-30.

Продукция соответствует требованиям TP TC 010/2011

Made in PRC

