

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОДЪЕМА ЗА КОЛЕСО
LIFT-MATE**

50533



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 колесо 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 двух лент со сварными стальными крюками предназначено для подъема автомобиля за колесный диск, кузов или элементы подвески с использованием реечного домкрата (High Jack).

КОМПЛЕКТАЦИЯ



①



②

1. Устройство для подъема за колесо

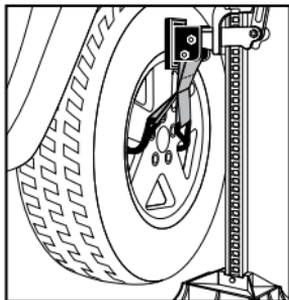
2. Руководство по эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	50533
Материал крюка, опорной площадки	сталь
Материал текстильного стропа	полиэстер
Длина текстильного стропа, мм	210 ± 0,05
Ширина текстильного стропа, мм	50 ± 1
Номинальная выдерживаемая нагрузка при эксплуатации, т	3
Общая масса устройства для подъема за колесо, г	2030 ± 3%

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**ВАЖНО!****Строго соблюдайте указания по технике безопасности.**



Поднятие груза

1. Установите рукоятку 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 колесо к опорной площадке, закрепив при помощи штифта в установленное отверстие.
3. Плавно опустите рукоятку домкрата. Как только рукоятка опустится, раздастся характерный щелчок.

Это означает, что первый подъемный штифт встал на место, оказавшись в отверстии рейки. Повторите до достижения требуемого уровня высоты крюков устройства для зацепки за диск автомобиля. Зацепите крюки за диск, как указано на рисунке. Произведите подъем автомобиля.

Опускание груза

1. Убедитесь, что рукоятка находится в горизонтальном положении.
2. Держа рукоятку 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 устройство от пыли и грязи. Предохраняйте от падений. Храните в сухом и чистом месте.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Убедитесь, что опорная площадка с крюком не имеет сколов, трещин, а ленты целые (без разрывов, расслоений, разрывов швов).
2. Убедитесь, что домкрат установлен на ровную и устойчивую поверхность.
3. Не поднимайте груз, масса которого превышает максимальную допустимую грузоподъемность устройства и домкрата.
4. Убедитесь, что подъемные крюки устройства надежно зацеплены за диск 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 рукоятки 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 осуществляются в местах продаж на основании закона РФ «О защите прав потребителей», статья 18. В случае обнаружения брака товар подлежит передаче его уполномоченной организации-импортеру для выявления причины выхода устройства из строя. В случае обнаружения заводского брака товар подлежит замене. В случае 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

Импортер/лицо, уполномоченное изготовителем, и продавец в РФ: ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА», 142700, РФ, МО, г. Видное, ул. Радиальная 3-я, д. 8, пом. 1-Н, ком. 2; в РК: ТОО «Мир инструмента-Алматы», РК, Алматинская обл., Карасайский р-н, Ельтайский с/о, с. Береке. Телефон: +7 (495) 234-41-30.

Сделано в Китае.