

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок службы изделия составляет 12 месяцев с момента продажи при условии соблюдения правил техники безопасности, правил работы с изделием и условий обслуживания и хранения.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На изделие распространяется гарантия производителя. Период гарантийного обслуживания указан в гарантийном талоне и исчисляется с момента продажи. Гарантийные обязательства не распространяются в случае:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные бедствия, военные действия и пр.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Нингбо джия ши трейдинг Ко., ЛТД» / «Ningbo jia she trading Co.,Ltd» Адрес изготовителя: 5-5, билдинг 009, Шубо road No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай/ 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделия.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

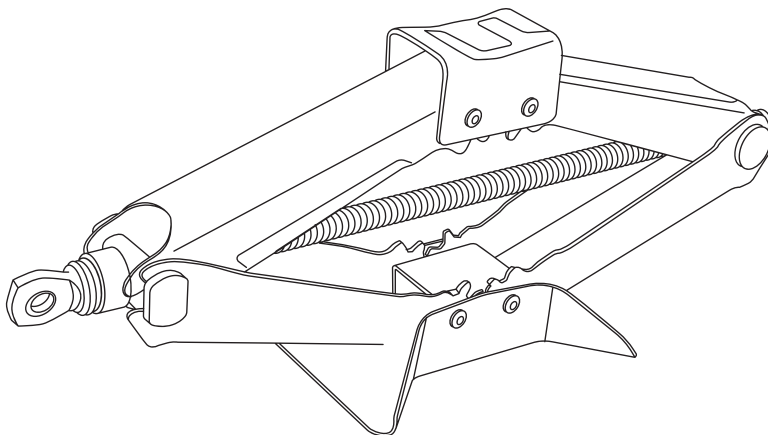
Продукция соответствует требованиям ТР ТС 010/2011, СТБ EN 1494-2015, ГОСТ 31489



REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДОМКРАТ РОМБИЧЕСКИЙ



⚠ ВНИМАНИЕ

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

⚠ ВАЖНО!

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания домкрата ромбового REXANT.

Пожалуйста, обратите особое внимание на предупреждающие надписи. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или получению травм.

НАЗНАЧЕНИЕ

Домкрат представляет собой устройство с ручным приводом, предназначенное для поднятия грузов. Домкраты торговой марки REXANT отличаются простотой обслуживания и надежностью в эксплуатации, позволяют осуществлять подъем груза и его точную фиксацию на заданной высоте при небольшом рабочем усилии.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Домкрат - 1 шт.
2. Рукоятка домкрата - 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	80-0601	80-0602	80-0603
Грузоподъемность, т	1,0	1,5	2,0
Высота подхвата, мм	100	110	120
Высота подъема, мм	350	410	495

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Подготовка к работе

1. Перед началом использования домкрата внимательно прочтите инструкцию по его эксплуатации.
2. Удостоверьтесь, что вес груза не превышает номинальной грузоподъемности домкрата.
3. Убедитесь, что поверхность, на которой будет размещен домкрат, ровная и твердая.
4. Убедитесь, что домкрат находится в рабочем состоянии.
5. Перед подъемом транспортного средства убедитесь в том, что оно установлено на стояночный тормоз, а колеса заблокированы. Рекомендуется дополнительно использовать противооткатные упоры (башмаки) под колеса автомобиля.
6. Если после поднятия транспортного средства будут проводиться какие-либо ремонтные или шиномонтажные работы, подготовьте специальные подставки под автомобиль (исключая сам домкрат).

Подъем груза

1. Поместите домкрат под транспортное средство в соответствующем для его подъема месте (см. руководство по эксплуатации транспортного средства).
2. Вращайте ручку для поднятия груза на необходимую высоту.
3. Подставьте опоры (специальные подставки) под транспортное средство.

Опускание груза

Выполните действия пункта «Подъем груза» в обратном порядке.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Убедитесь, что домкрат установлен на ровной и устойчивой поверхности.
2. Убедитесь, что не произойдет соскальзывания домкрата после подъема груза.

3. Убедитесь, что подъемный рычаг полностью находится под поднимаемым грузом.
4. Перед поднятием/опусканием убедитесь, что груз находится в стабильном состоянии во избежание его соскальзывания.
5. Не работайте под поднятым грузом без подъемных опор.
6. Опускайте груз плавно и аккуратно.
7. Не используйте удлинители рукоятки.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация оборудования производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделия может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта.

Условия транспортировки при воздействии климатических факторов:

температуре окружающего воздуха от -20 до +55 °C;

относительной влажности воздуха до 80 % при температуре +20 °C.

Во время транспортировки 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 °C и относительной влажности воздуха не более 80% в недоступном для детей месте. Срок хранения не ограничен.