

Der Elektrische Wagenheber mit dem Schraubenschlüssel

Electric jack with wrench

Электрический домкрат
с гайковертом



Deutsches Qualitätsprodukt

Каталожный номер
850001

2
ТОННЫ
Грузоподъемность



Комплектация:

- электрический домкрат
- пульт дистанционного управления со встроенным фонариком
- электрический кабель для подсоединения к прикуривателю (4,3 метра)
- переходник с зажимами для подключения к аккумулятору
- 3 запасных предохранителя
- ручка для механической работы домкрата
- гайковерт
- головки для гайковерта 2 шт (17-19мм и 21-23мм)



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1
ГОД
ГАРАНТИЯ

МОДЕЛЬ		
НАИМЕНОВАНИЕ МЕСТА ПРОДАЖИ		
ДАТА ПРОДАЖИ		
ПРИЧИНА ВОЗВРАТА	Домкрат не поднимает номинальный груз	ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА
	Домкрат не поднимается на максимальную высоту	
	Домкрат не работает	
	Гайковерт не работает	
	Другая причина	
ИЗДЕЛИЕ ОСМОТРЕНО И ВНЕШНИХ ДЕФЕКТОВ НЕ ОБНАРУЖЕНО. С УСЛОВИЯМИ ГАРАНТИИ ОЗНАКОМЛЕН		

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Мы благодарим Вас за выбор изделия компании KRAFT. Наша продукция соответствует современным техническим стандартам, сертифицирована и протестирована. Данный гарантийный купон предоставляет Покупателю электрического домкрата с гайковертом право на гарантийный ремонт и замену изделия.

Перед использованием электрического домкрата KRAFT внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации. В процессе эксплуатации соблюдайте требования настоящего руководства. Это обеспечит Вашу безопасность при работе с изделием, а также продлит срок его службы.

1. Назначение.

Электрический домкрат предназначен для поднятия грузов. Домкрат отличается простотой обслуживания и надёжностью в эксплуатации, позволяя осуществить плавный подъём груза и его точную остановку на заданной высоте при помощи дистанционного пульта.

Гайковерт предназначен для откручивания и закручивания гаек и болтов. Гайковерт отличается простотой обслуживания и надёжностью в эксплуатации.

2. Внимание!

Электрический домкрат должен быть установлен только на ровных и твердых поверхностях под прямым углом к поднимаемому объекту. Контакт верхней опорной площадки домкрата с поднимаемым объектом всегда должен быть надежным. При подъеме транспортного средства используйте страховочные подставки. Транспортное средство должно быть поставлено на тормоз, а колеса заблокированы. Запрещается превышать максимально допустимую грузоподъемность домкрата. Запрещается проводить разборку домкрата. Все провода должны быть надежно соединены друг с другом. Не используйте гайковерт непрерывно более чем 10 минут. Не прикасайтесь руками к движущимся частям электрического домкрата и гайковерта во время работы. Электрический домкрат и гайковерт может быть использован только для машин с напряжением 12 вольт.

3. Инструкция по эксплуатации при замене колеса на автомобиле:

1. Установите домкрат под автомобиль так, чтобы опорная площадка домкрата находилась в месте, указанном в инструкции по эксплуатации автомобиля. Подсоедините электрический кабель домкрата к прикуривателю автомобиля, либо напрямую к аккумулятору, используя переходник с зажимами – красная клемма со знаком (+) к положительному (+) полюсу аккумуляторной батареи, черная клемма со знаком (-) к отрицательному (-) полюсу. Поднимите домкрат до нужной высоты с помощью дистанционного пульта управления.

2. Отсоедините электрический кабель от домкрата и подсоедините его к гайковерту. Выберите насадку, соответствующую размеру болта на колесе автомобиля и наденьте на головку гайковерта. Открутите болт с помощью кнопки управления на гайковерте, нажав на ее нижнюю часть с буквой "L".

3. После замены колеса наверните болты вручную во избежание повреждения резьбы. Закрутите болт с помощью кнопки управления на гайковерте, нажав на ее верхнюю часть с буквой "T". Рекомендуется закручивать болты до 3-4 характерных щелчков. Не закрепляйте болты слишком туго, чтобы избежать повреждения резьбы. Рекомендуется проверить степень затяжки болтов с помощью ключа после того, как вы затянули их гайковертом.

4. По окончании работ опустите домкрат с помощью дистанционного пульта управления. Если домкрат по какой-либо причине не работает, воспользуйтесь ручным режимом работы. Для этого необходимо вставить пластиковую ручку в специально отведенное отверстие на электрическом домкрате, и с помощью вращения против часовой стрелки опустить его.

4. Обслуживание и уход

При эксплуатации предохраняйте электрический домкрат с гайковертом от ударов. Не допускайте контакта домкрата с водой. Это может вызвать поломку домкрата. Неправильная эксплуатация может вывести предохранитель домкрата из строя. Если это произошло, развинтите головку прикуривателя и замените предохранитель.

Гарантийный талон:

В случае выявления недостатков в течение гарантийного срока эксплуатации просим Вас вернуть или заменить электрический домкрат с гайковертом у продавца, предъявив заполненный при покупке гарантийный талон с чеком покупки. При отсутствии одного из этих документов гарантия не будет иметь силу.

Гарантия не распространяется:

- в случаях несоблюдения правил технического обслуживания и эксплуатации электрического домкрата с гайковертом, установленных руководством по эксплуатации
- при наличии механических повреждений на электрическом домкрате или гайковерте (трещин, вмятин и т.д.)
- на изделия, вскрывавшиеся или ремонтировавшиеся самостоятельно в течение гарантийного срока.

Электрический домкрат с гайковертом

