

# Der Hydraulikwagenheber

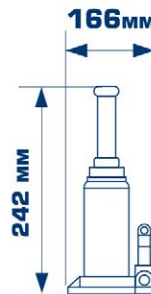
Hydraulic bottle jack

Гидравлический бутылочный  
домкрат

Каталожный номер  
**800021**



**20**  
**ТОНН**  
грузоподъемность



## Комплектация:

гидравлический бутылочный домкрат  
рукоятка домкрата

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**2**  
ГАРАНТИЯ  
года

МОДЕЛЬ	
НАИМЕНОВАНИЕ МЕСТА ПРОДАЖИ	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ПРИЧИНА ВОЗВРАТА	<ul style="list-style-type: none"><li>Домкрат не поднимает nominalный груз</li><li>Домкрат опускается под грузом</li><li>Масло просачивается из-под пробки</li><li>Насос неустойчив в работе</li><li>Рукоятка домкрата покрывается или опускается под грузом</li><li>Домкрат не поднимает на максимальную высоту</li><li>Другая причина</li></ul>
ИЗДЕЛИЕ ОСМОТРЕНО И ВНЕШНИХ ДЕФЕКТОВ НЕ ОБНАРУЖЕНО. С УСЛОВИЯМИ ГАРАНТИИ ОЗНАКОМЛЕН	

ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА

# 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 гидравлического бутылочного домкрата право на гарантийный ремонт и замену изделия.

Перед использованием гидравлического бутылочного 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.

Гидравлический бутылочный домкрат предназначен для поднятия грузов. Домкрат отличается компактностью конструкции, простотой обслуживания и надёжностью в эксплуатации, позволяя осуществить плавный подъём груза и его точную остановку на заданной высоте при небольшом рабочем усилии.



### 2. Внимание!

Домкрат должен быть установлен только на ровных и твердых поверхностях под прямым углом к поднимаемому объекту. Контакт верхней части поршня 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, а также самостоятельную настройку предохранительного клапана.

### 3. Инструкция по эксплуатации:

#### Поднятие груза:

Используя паз на конце рукоятки, плотно закройте выпускной клапан, поворачивая ручку по часовой стрелке до упора. Поместите домкрат под поднимаемый объект. При необходимости выверните выдвижной удлинительный винт до тех пор, пока он не соприкоснётся с грузом. Вставьте ручку в рычаг плунжера и качайте для поднятия груза на необходимую высоту.

#### Опускание груза:

Используя паз на конце рукоятки, откройте выпускной клапан, медленно поворачивая ручку против часовой стрелки до упора. Не следует резко вращать выпускной клапан во избежание повреждения объекта.

### 4. Обслуживание и уход.

При эксплуатации **предохраняйте домкраты от ударов. Не допускайте контакта домкрата с водой.** Это может вызвать коррозию. При соприкосновении с водой, вытрите насухо домкрат и смажьте его подвижные части и винты.

#### Гарантийный талон:

В случае выявления недостатков в течение гарантийного срока эксплуатации просим Вас вернуть или заменить гидравлический бутылочный домкрат 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 несоблюдение правил технического обслуживания и эксплуатации гидравлического бутылочного домкрата, установленных руководством по эксплуатации;
- при наличии механических повреждений на гидравлическом бутылочном домкрате (трещин, вмятин и т.д.);
- на изделия, вскрывавшиеся или ремонтировавшиеся самостоятельно в течение гарантийного срока.

Гидравлический бутылочный домкрат

