

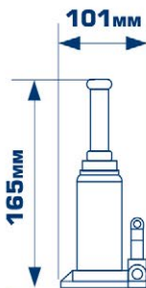
# Der Teleskopische Hydraulikwagenheber

Hydraulic bottle jack  
Гидравлический бутылочный  
телескопический домкрат

Каталожный номер  
**800026**



**2**  
**ТОННЫ**  
Грузоподъемность



**Комплектация:**  
гидравлический бутылочный телескопический домкрат  
рукоятка домкрата

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

**2**  
года  
ГАРАНТИЯ

МОДЕЛЬ		
НАИМЕНОВАНИЕ МЕСТА ПРОДАЖИ		
ДАТА ПРОДАЖИ		
ПРИЧИНА ВОЗВРАТА	Домкрат не поднимает номинальный груз	ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА
	Домкрат опускается под грузом	
	Масло просачивается из-под пробки	
	Насос неустойчив в работе	
	Ручка домкрата поднимается или опускается под грузом	
	Домкрат не поднимает на максимальную высоту	
	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 гидравлического бутылочного телескопического домкрата право на гарантийный ремонт и замену изделия.

Перед использованием гидравлического бутылочного телескопического 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 телескопический 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 соприкоснется 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 винт.

## Гарантийный талон:

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