

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Домкрат реечный TOR ДРН 10000 10 т с низким подхватом

Артикул: 106102



Характеристики

| | |
|------------------|--------|
| Грузоподъемность | 10 т |
| Ход штока | 380 мм |

Цена без учета доставки: **24 947 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------|-------------|
| Грузоподъемность, т | 10 |
| Усилие на рукояти, Н | 431 |
| Высота подхвата, мм | 805 |
| Ход рейки, мм | 380 |
| Высота подхвата лапой, мм | 30 |
| Габариты в упаковке, мм | 302x271x815 |
| Масса, кг | 53 |

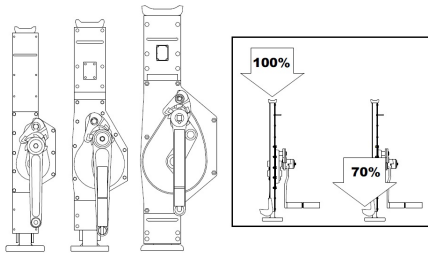
Домкрат реечный TOR ДРН 10000 10 т с низким подхватом применяются при выполнении строительных, ремонтных работ, при обслуживании автотранспорта, железнодорожного полотна, при монтаже и перемещении тяжелого оборудования и грузов.

Домкрат сконструирован исключительно для ручного поднятия, опускания и волочения отдельных грузов при нормальных атмосферных условиях на рабочем месте. Вес груза при подъеме не должен превышать допустимую грузоподъемность. Домкрат управляется исключительно с помощью рукоятки.

Номинальная грузоподъемность домкрата на «лапе» снижена на 30%.



1. Основание (платформа)
2. Рычаг с рукоятью
3. Верхняя опорная (рабочая) площадка
4. Нижняя опорная (рабочая) площадка (лапа)
5. Верхний стопор (собачка)
6. Нижний стопор (собачка)
7. Стопорное кольцо



Преимущество домкратов серии ДР:

- Большой выбор грузоподъемности от 1,5 до 25 тонн.
- Простая и надежная конструкция не требует обслуживания
- Стопорный механизм для удержания грузов в поднятом положении
- Легкий подъем и плавный спуск грузов

Комплект поставки:

- Домкрат
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 03.04.2026 08:01 · KRATONSHOP.RU