

Домкрат гидравлический подкатной 2т (130-355мм) TOR

Артикул: 10823



Ваша цена:

5 432 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	TOR
ΔВес нетто, кг	9
Бренд	TOR
Грузоподъемность, т	2
Высота подхвата, мм	130
Высота подъема, мм	225

Описание

Подкатной домкрат – это гидравлический механизм для подъема груза, установленный на специальную площадку (тележку с колесами). Такая конструкция позволяет поднимать, опускать и кратковременно удерживать на высоте тяжелую технику. Оборудование применяется при ремонте и сервисе автомобилей, ж/д транспорта, обслуживании карьерных машин. Как работает подкатной домкрат? Домкрат с гидравлическим приводом заводится под груз. Затем посредством рычага, длинной ручки или педали приводится в работу насос. Он перекачивает рабочую среду, создавая давление для перемещения подхвата с нагрузкой (массой от 2 т до 10 т) на нужную высоту. Сброс давления и опускание осуществляются путем нажатия на рукоятку или иной элемент на корпусе устройства.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

GENSNAB | торгово-сервисная компания