

Домкрат подкатной пневмогидравлический, г/п 20 тонн NORDBERG N201



19 960 руб.

В наличии

Количество:

Консультация через 25 секунд?

Характеристики

Ширина колесной базы	260 мм	Длина	530 мм
Грузоподъемность	20 тонн	Рабочее давление	8-12 бар
Высота гидравл. (мин./макс.)	215-361 мм		

Описание

Подкатной пневмогидравлический домкрат NORDBERG N201

Домкраты пневмогидравлические широко используются в автосервисах для грузового и легкового транспорта. Представляет собой универсальный подъемный механизм, предназначенный для подъема различных типов грузов (не только автотранспорта). Каждая модель отличается своей грузоподъемностью, и максимальный вес может достигать до 50 т на определенную высоту. Основное направление -

применение в стационарных условиях.

Характеристики пневмогидравлического домкрата

Механизм благодаря высокой грузоподъемности используется и в промышленных условиях на производстве. Такой тип устройства во многом превосходит другие модели домкратов и иногда является единственным возможным вариантом использования. К преимуществам и основным характеристикам пневмогидравлического домкрата относят:

- высокий КПД при небольших усилиях;
- большая грузоподъемность;
- плавность хода;
- надежная фиксация груза на определенной высоте.

Главное преимущество механизма – использование для подъема энергии сжатого воздуха, которая совместно с гидравлической жидкостью оказывает давление на поршень (плунжер). Он и является основным рабочим элементом пневмогидравлического домкрата.

Покупка пневмогидравлического домкрата

Обеспечить бесперебойную работу поможет нормальная область подъема, а наличие пневмогидравлики увеличит качество эксплуатационных характеристик домкрата. При выборе необходимо тщательно изучить технические характеристики механизма, такие как максимально допустимый вес, рабочий ход штока, максимальная высота подъема, прочность и устойчивость конструкции, производитель.

Компания Sky-Group предоставляет возможность купить домкрат пневмогидравлический от ведущих зарубежных производителей. Вся продукция сертифицирована, поэтому в качестве и надежности сомневаться не приходится. Наши профессиональные консультанты помогут определиться с выбором и подобрать пневмогидравлический домкрат по оптимальному соотношению цены и качества.

- Данный домкрат разработан на основе гидравлического принципа нагнетания с пневматическим управлением.
- Обладает большой грузоподъемностью, небольшими размерами, высокой маневренностью, широким спектром применения и низким положением оси.
- Безопасный и удобный домкрат для предприятий автомобильного обслуживания позволяет повысить эффективность работ и снизить трудозатраты.

В **комплект** входят металлические проставки 20, 50 и 100 мм.

Обязательна установка фильтра-влагоотделителя+лубликатора.

Домкраты пневмогидравлические широко используются в автосервисах для грузового и легкового

транспорта. Представляет собой универсальный подъемный механизм, предназначенный для подъема различных типов грузов (не только автотранспорта). Каждая модель отличается своей грузоподъемностью, и максимальный вес может достигать до 50 т на определенную высоту. Основное направление – применение в стационарных условиях.

Характеристики пневмогидравлического домкрата NORDBERG N201

Домкраты пневмогидравлические широко используются в автосервисах для грузового и легкового транспорта. Представляет собой универсальный подъемный механизм, предназначенный для подъема различных типов грузов (не только автотранспорта). Каждая модель отличается своей грузоподъемностью, и максимальный вес может достигать до 50 т на определенную высоту. Основное направление – применение в стационарных условиях.

Характеристики пневмогидравлического домкрата

Механизм благодаря высокой грузоподъемности используется и в промышленных условиях на производстве. Такой тип устройства во многом превосходит другие модели домкратов и иногда является единственным возможным вариантом использования. К преимуществам и основным характеристикам пневмогидравлического домкрата относят:

- высокий КПД при небольших усилиях;
- большая грузоподъемность;
- плавность хода;
- надежная фиксация груза на определенной высоте.

Главное преимущество механизма – использование для подъема энергии сжатого воздуха, которая совместно с гидравлической жидкостью оказывает давление на поршень (плунжер). Он и является основным рабочим элементом пневмогидравлического домкрата.

Покупка пневмогидравлического домкрата

Обеспечить бесперебойную работу поможет нормальная область подъема, а наличие пневмогидравлики увеличит качество эксплуатационных характеристик домкрата. При выборе необходимо тщательно изучить технические характеристики механизма, такие как максимально допустимый вес, рабочий ход штока, максимальная высота подъема, прочность и устойчивость конструкции, производитель.

Компания Sky-Group предоставляет возможность купить домкрат пневмогидравлический от ведущих зарубежных производителей. Вся продукция сертифицирована, поэтому в качестве и надежности сомневаться не приходится. Наши профессиональные консультанты помогут определиться с выбором и подобрать пневмогидравлический домкрат по оптимальному соотношению цены и качества.

Механизм благодаря высокой грузоподъемности используется и в промышленных условиях на производстве. Такой тип устройства во многом превосходит другие модели домкратов и иногда является единственным возможным вариантом использования. К преимуществам и основным характеристикам пневмогидравлического домкрата относят:

- высокий КПД при небольших усилиях;
- большая грузоподъемность;
- плавность хода;
- надежная фиксация груза на определенной высоте.

Главное преимущество механизма - использование для подъема энергии сжатого воздуха, которая совместно с гидравлической жидкостью оказывает давление на поршень (плунжер). Он и является основным рабочим элементом пневмогидравлического домкрата.

Покупка пневмогидравлического домкрата

Обеспечить бесперебойную работу поможет нормальная область подъема, а наличие пневмогидравлики увеличит качество эксплуатационных характеристик домкрата. При выборе необходимо тщательно изучить технические характеристики механизма, такие как максимально допустимый вес, рабочий ход штока, максимальная высота подъема, прочность и устойчивость конструкции, производитель.

Компания Sky-Group предоставляет возможность купить домкрат пневмогидравлический от ведущих зарубежных производителей. Вся продукция сертифицирована, поэтому в качестве и надежности сомневаться не приходится. Наши профессиональные консультанты помогут определиться с выбором и подобрать пневмогидравлический домкрат по оптимальному соотношению цены и качества.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.



SG Sky-Group
Все для склада
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

www.skyg.ru
8 (495) 221-11-63
8 (800) 500-41-28
info@skyg.ru