



FORSAGE

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
(ПАСПОРТ)



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.
ДОМКРАТ РЕЕЧНЫЙ

Производитель: Пинху Тонгли Машин КО. ЛТД.
Адрес: 18 Шилонг №1 Род Цаочяо Стриит, Пинху, Китай
Тел.: 0086-573-85963388, Факс: 0086-573-85962818

Официальный представитель и гарантийная мастерская находятся по адресу:

Частное предприятие «ТД «Форсаж Инструмент Бел»
223043 Минская область, Минский р-н, Папернянский с/с, район д. Дубовляны, д.43,
кабинет 22 Тел./факс (017) 504-89-40, GSM (029) 692-94-21

ВНИМАНИЕ!!!

Пожалуйста, внимательно изучите данную инструкцию. обратите особое внимание на аспекты техники безопасности. пользуйтесь устройством правильно и аккуратно, применяйте его исключительно по прямому назначению. несоблюдение данных требований может привести к материальному ущербу и/или серьезному травмированию обслуживающего персонала. сохраните данную инструкцию для последующего использования.

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Домкрат предназначен для использования на различных СТО и шиномонтажных мастерских. При помощи пневматического домкрата можно вывешивать колеса легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков без приложения физических усилий.

Конструкция домкрата позволяет поднимать автомобили с относительно небольшим дорожным просветом. Высота домкрата позволяет применять его для подъема практически всех легковых автомобилей.

Грузоподъемность домкрата определяется конструкцией и рабочим давлением в пневмоприводе.

EAC

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед началом использования домкрата внимательно прочтите инструкцию по его эксплуатации.

Удостоверьтесь, что вес груза не превышает грузоподъемность домкрата.

Внимательно осмотрите домкрат перед использованием. Убедитесь, что домкрат не поврежден и все детали на месте.

Домкрат должен быть тщательно смазан.

Домкрат должен поднимать не менее 50кг, иначе подъемная площадка при опускании груза будет падать вместо равномерного опускания по рейке.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Домкрат предназначен только для поднятия грузов и не должен использоваться в качестве подставки для них в течение долгого периода времени.

После поднятия груза всегда используйте страховочные подставки для груза.

Всегда устанавливайте домкрат на ровной и твердой поверхности.

Не двигайте домкрат, когда на нем находится груз.

Не делайте какого-либо рода изменений во внешнем виде или устройстве домкрата.

Не перегружайте домкрат грузами, вес которых превышает подъемную норму данного домкрата.

Не разбирайте домкрат. Это может привести к его поломке или повреждению.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

ПОДЪЁМ ГРУЗА

1. Подложите башмаки, чтобы предотвратить откатывание машины при подъеме.
2. Безопасно установите пятку домкрата на ровную, крепкую и сухую поверхность.
3. Поднимите переключатель в верхнее положение до фиксации.
4. Отнимите ручку от рейки и поверните клипсу чтобы не мешала.
5. Поместите крюк площадки под нагрузку и поднимите площадку до полного и безопасного упора крюка в поднимаемый предмет.
6. Крепко удерживая ручку двумя руками, начните двигать ее вверх и вниз для подъема груза. Не используйте удлинитель ручки. Подъем будет осуществляться при каждом опускании ручки. При подъеме следить за пяткой домкрата и крюка. Если они начали двигаться, то остановите подъем.
7. При подъеме груза на необходимую высоту, установите ручку горизонтально и зафиксируйте ее фиксатором.
8. Установите подставку или упор под нагрузку.

9. Опустите груз на упор.
10. Уберите нагрузку с домкрата.

ОПУСКАНИЕ ГРУЗОВ

1. Установите домкрат под груз и приподнимите его, используя инструкцию выше.
2. Уберите упор из под груза.
3. Убедитесь, что ручка находится вертикально и зафиксирована на рейке до начала опускания груза.
4. Опустите переключатель вниз.
5. Взявшись двумя руками за ручку, начните ее двигать вверх и вниз для опускания груза.
6. Груз будет опускаться при каждом движении ручки вверх.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Обязательно прочтите инструкцию по использованию домкрата. Людям, которые не прочли инструкцию или не поняли ее, не позволяйте пользоваться реечным домкратом.
- Не позволяйте наблюдателям находиться в зоне работы реечным домкратом или в зоне падения приподнятого груза.
- Никогда не используйте домкрат для удержания груза. Не находитесь под грузом без установки страховочных подставок.
- После полного поднятия груза и в момент его фиксации на высоте держите рукоять в горизонтальном положении. Это позволит избежать непроизвольного опускания груза.
- Перед каждым использованием убедитесь в исправности домкрата. Все детали должны быть целыми, без трещин и изгибов.
- Убедитесь, что пальцы подъемного механизма не изношены и не имеют разрушений.
- Рейка должна быть ровной, отверстия в рейке не должны быть заблокированы.
- Не используйте грязный домкрат.
- Не используйте домкрат без смазки. Использование грязного или не смазанного домкрата может привести к серьезным поломкам.

УТИЛИЗАЦИЯ

При списании оборудования после использования оно подлежит демонтажу и утилизации. Утилизацию необходимо проводить в соответствии с требованиями законодательства, действующего в стране эксплуатации оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование оборудования и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Срок хранения - не ограничен. Срок службы изделия – 3 года с даты ввода в эксплуатацию.

Дата изготовления указывается на изделии или его индивидуальной упаковке.

Гарантия – 12 месяцев со дня продажи.

Модельный ряд: F-2002-1, F-2002-2, F-2002-3, F-2002-4, RF-2002-2, RF-2002-3, RF-2002-4, RF-8205, RF-8335, RF-8485, RF-8485(GS), RF-8605, RF-8605(GS), F-8205, F-8335, F-8485, F-8485(GS), F-8605, F-8605(GS)

Модель	F-2002-2; RF-2002-2	F-2002-3; RF-2002-3	F-2002-4; RF-2002-4	RF-8205; F-8205	RF-8335; F-8335	RF-8485; F-8485	RF-8605; F-8605	RF-8485(GS); F-8485(GS)	RF-8605(GS); F-8605(GS)
Грузоподъемность, т	3	3	3	3	3	3	3	2	2
Высота подъема, мм	130-802	130-1200	130-1474	130-466	125-660	125-1020	125-1330	130-1060	130-1325
Вес, кг	12	13	14	8	13	14	14,5	13	14,5

Производитель: PINGHU TONGLI MACHINE CO., LTD.

Caoqiao Shilong NO.1 road, Pinghu Economic Development Zone, Zhenjiang, China

TEL: 0086-573-85963388, FAX: 0086-573-85962818

Производственные площадки:

PINGHU TONGLI MACHINE CO., LTD.

Caoqiao Shilong NO.1 road, Pinghu Economic Development Zone, Zhenjiang, China

TEL: 0086-573-85963388, FAX: 0086-573-85962818

CHANGSHU TONGRUN AUTO ACCESSORY CO.,LTD.

NEW LONG TENG INDUSTRY AREA, CHANGSHU ECONOMY DEVELOPMENT ZONE, CHINA, P.O.215500. TEL: +86 512-523-410-57, FAX: + 86 512-523-410-90

Торговые марки:

Forsage, KingTul, Rockforce, Baum Auto, BRaumAuto, Forcekraft, Partner.

Модель _____ Серийный номер _____

Дата изготовления _____ Дата продажи _____