



Инструкция по эксплуатации трансмиссионного домкрата С10102А

Компания ТехАвто производитель и поставщик оборудования для автосервисов и шиномонтажей по России
<https://www.teh-auto.ru>, телефоны: +7 (485)274-77-11; +7 (495)646-11-97; +7 (812)490-76-21



ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ НАСТОЯЩИЕ ИНСТРУКЦИИ. ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И СИТУАЦИИ, ТРЕБУЮЩИЕ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВЛАДЕЛЬЦА

- Перед началом эксплуатации гидравлического трансмиссионного домкрата владелец и/или оператор должны изучить данные инструкции по эксплуатации и следующие предупреждения. Несоблюдение данных инструкций может привести к падению груза, повреждению домкрата или повреждению имущества, травмам или смерти.
- Необходимо понять всю предупреждающую информацию. Если оператор не знает английского языка, все инструкции и предупреждения должны быть переведены на его родной язык, чтобы обеспечить понимание информации.

Предупреждение

- Перед опусканием трансмиссионного домкрата убедитесь, что под ним нет людей и инструментов.
- Не превышайте допустимый вес груза и никогда не используйте домкрат в качестве устройства для подъема или поддержки автомобилей. Данное устройство предназначено только для установки и снятия компонентов автомобиля.
- Домкрат должен использоваться на твердой ровной поверхности, которая может выдержать груз данного веса.
- Перед работой на/под автомобилем, убедитесь, что автомобиль поднят и надежно закреплен на соответствующем подъемнике.
- Не открывайте заглушку отверстия для заливки гидравлической жидкости для каких-либо целей, если шток гидроцилиндра не втянут полностью.
- Груз необходимо всегда устанавливать по центру корзины, чтобы предотвратить его смещение, что может вызвать повреждения трансмиссионного домкрата и травмы.
- В трансмиссионный домкрат залита гидравлическая жидкость для домкратов. При использовании в экстремально низких температурах, заменяйте ее ESSO J13, OK DELTA 10, или аналогичную. Никогда не используйте тормозную жидкость, спирт, глицерин, моющую жидкость, моторное масло или загрязненную гидравлическую жидкость. Использование жидкости неправильного типа может вызвать повреждения оборудования и вывести его из строя. Более подробную информацию о гидравлической жидкости можно получить в местных сервисных центрах.
- Владелец должен следить за тем, чтобы предупреждающие таблички читались и не были повреждены. Таблички для замены можно получить в сервисных центрах, они заказываются у производителя.

ПРОВЕРКА

- Перед каждым использованием трансмиссионного домкрата проводите визуальную проверку, проверьте, нет ли протекания гидравлической жидкости или поврежденных, плохо закрепленных или отсутствующих частей.
- Владелец и/или оператор должны понимать, что ремонт данного устройства требует специальных знаний и оборудования. Рекомендуется проводить ежегодную проверку трансмиссионного домкрата в авторизованном сервисном центре и заменять неисправные части оригинальными запчастями.

СБОРКА

- Для прикрепления гидравлического привода к основанию используйте прилагаемые болты, контргайки и шайбы (см. схему запчастей).
- Прикрепите корзину к гидравлическому приводу.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Слив жидкости из гидравлической системы

Во время транспортировки в систему домкрата может попасть воздух, и он не будет работать надлежащим образом. Чтобы это исправить, удалите заглушку отверстия заливки гидравлической жидкости и несколько раз накачайте насос, затем снова установите заглушку. Это позволит выпустить воздух. Убедитесь, что уровень жидкости находится на уровне или немного ниже отверстия для заливки гидравлической жидкости.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подъем груза

Поверните клапан опускания по часовой стрелке. Используйте ножную педаль для подъема корзины на желаемую высоту.

Опускание груза

Медленно поверните клапан опускания против часовой стрелки (но не более 2-х оборотов), чтобы опустить груз в низшее положение.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Добавление гидравлической жидкости

С полностью опущенной корзиной и штоком, установите трансмиссионный домкрат в ровное вертикальное положение и удалите заглушку отверстия для заливки гидравлической жидкости. Заливайте жидкость, пока ее уровень не достигнет краев отверстия для заливки жидкости, затем снова установите заглушку.

Замена гидравлической жидкости

Для обеспечения хорошей работы домкрата и продления срока службы, полностью заменяйте гидравлическую жидкость не реже одного раза в год.

Чтобы слить жидкость, удалите заглушку отверстия для заливки гидравлической жидкости. Положите домкрат на бок, пусть жидкость вытекает в подходящую емкость. Замените подходящей жидкостью, как описано в разделе «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ». Затем, снова установите заглушку отверстия для заливки гидравлической жидкости.

Будьте осторожны: следите, чтобы в гидравлическую систему домкрата не попала грязь или инородные предметы.

Смазка

Смазывайте все подвижные части смазочным маслом каждые 3 месяца или чаще при работе в пыльных помещениях.

Предотвращение появления ржавчины

Каждые 3 месяца проверяйте шток на наличие следов ржавчины или коррозии. При необходимости очищайте и протирайте чистой тканью, пропитанной смазочным маслом. Когда домкрат не используется, корзина должна быть опущена в низшее положение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Арт. модели	Грузоподъемность, кг	Корзина		Вес нетто, кг	Размеры, мм
		мин. высота	макс. высота		
C10102A	500	1100 мм	1900 мм	28.0	1120x230x280

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неисправности	Возможные причины	Способы устранения
Домкрат не поднимает груз	1. Клапан опускания закрыт неплотно 2. В систему попал воздух 3. Низкий уровень гидравлической жидкости 4. Неисправен гидравлический привод	1. Проверьте, не заклинило ли педаль опускания 2. Выпустите воздух из гидравлической системы 3. Добавьте гидравлическую жидкость 4. Замените
Домкрат поднимает груз, но не удерживает	1. Низкий уровень масла 2. Неисправен гидравлический привод	1. Добавьте гидравлическую жидкость 2. Замените
Домкрат не опускается полностью	1. В систему попал воздух 2. Низкий уровень масла 3. Неисправен гидравлический привод	1. Выпустите воздух из гидравлической системы 2. Добавьте гидравлическую жидкость 3. Замените
Плохой подъем домкрата (насос «проваливается»)	1. В систему попал воздух 2. Низкий уровень гидравлической жидкости 3. Неисправен гидравлический привод	1. Выпустите воздух из гидравлической системы 2. Добавьте гидравлическую жидкость 3. Замените
Домкрат не поднимается на максимальную высоту	1. В систему попал воздух 2. Низкий уровень гидравлической жидкости	1. Выпустите воздух из гидравлической системы 2. Добавьте гидравлическую жидкость

Примечание: Если с помощью вышеописанных процедур не удалось решить проблему, домкрат необходимо отправить в местный сервисный центр.

