

СНЯТИЕ - УСТАНОВКА : ЗАДНИХ ТОРМОЗНЫХ КОЛОДОК

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдайте чистоту и правила безопасного выполнения работ  .

1. Оборудование

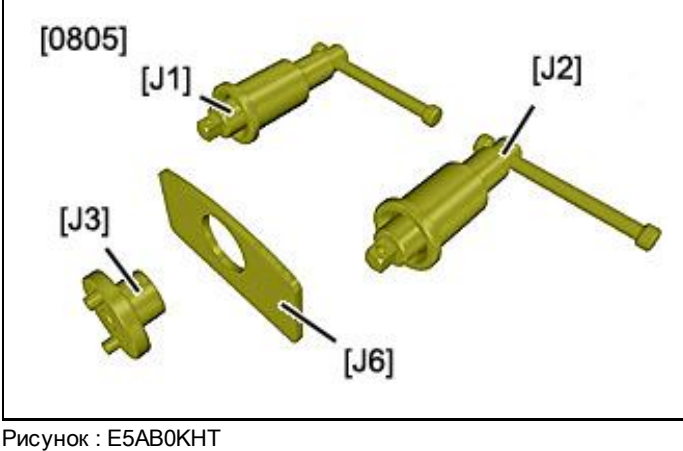
| инструмент | Артикул | Обозначение |
|--|-----------|--------------------------|
|  | [0805-J1] | Поршень и нажимная гайка |
| | [0805-J2] | Поршень и нажимная гайка |
| | [0805-J6] | Нажимная пластина |
| | [0805-J3] | Переходник |

Рисунок : E5AB0KHNT

2. Снятие

ПРИМЕЧАНИЕ : Частично слейте тормозную жидкость из бачка ; С помощью чистого шприца (При необходимости).

Отпустите болты задних колес.

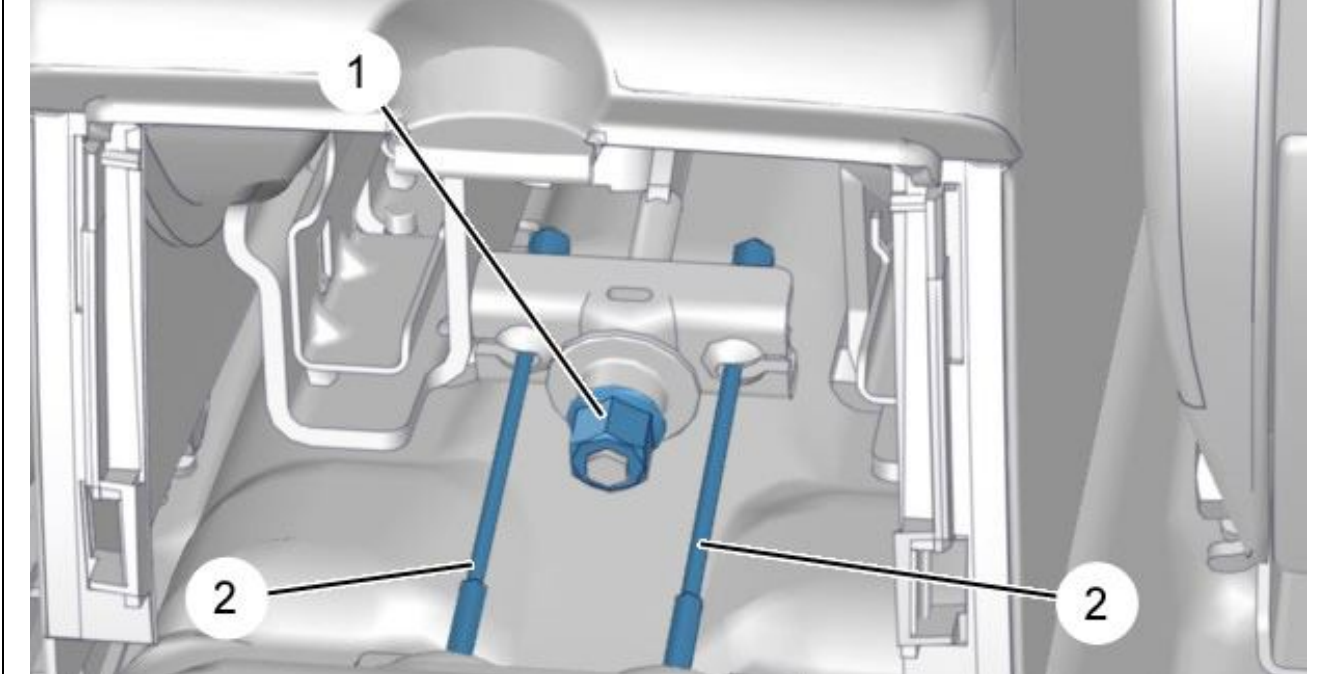


Рисунок : B3FG1SJD

Установите рычаг стояночного тормоза в опущенное положение.
Ослабить натяжение тросов стояночного тормоза (2), ослабив гайку (1).
Поднимите и зафиксируйте неподвижно автомобиль, вывесив задние колеса.

Снять :

- Болты задних колес
- Задние колеса

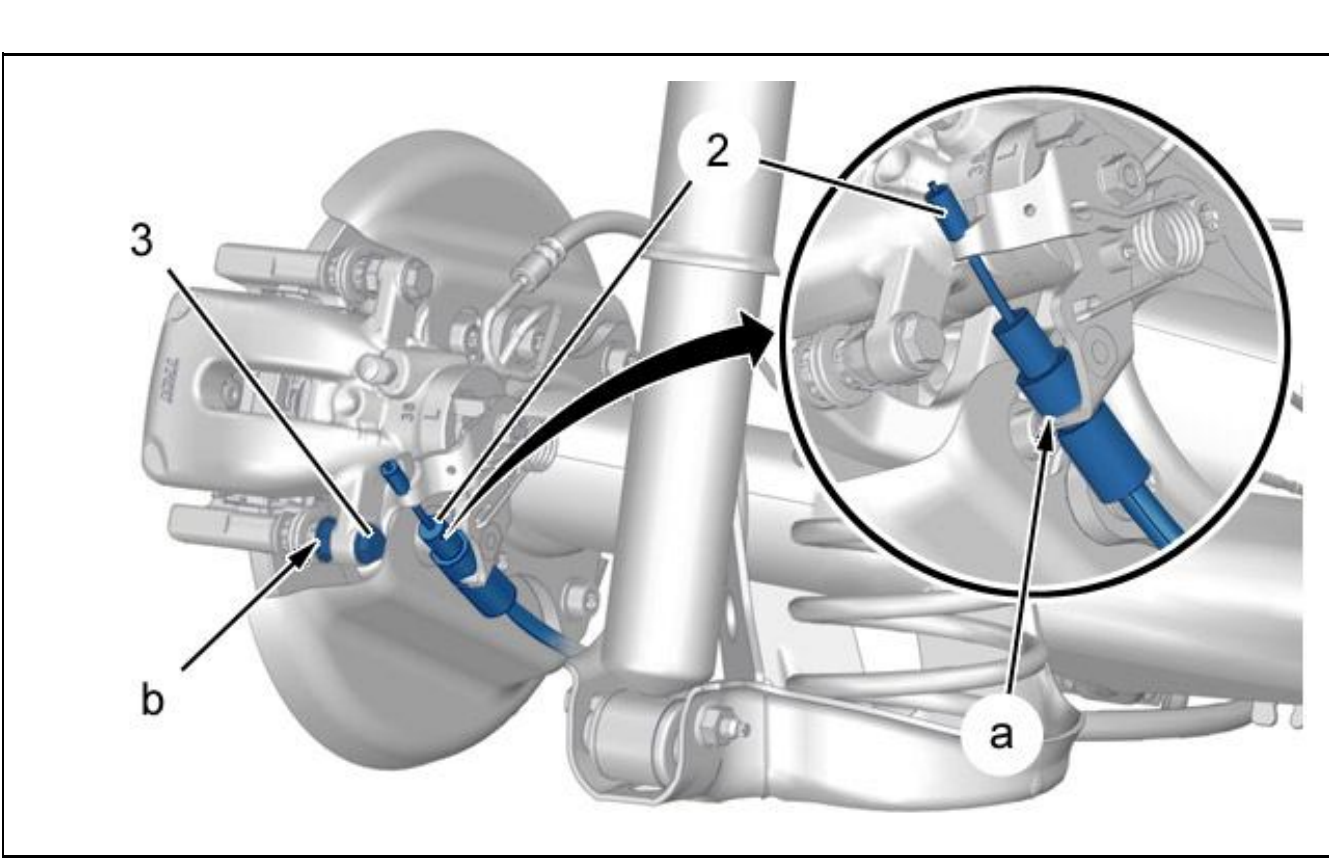


Рисунок : B3FG1SMD

Отсоедините трос стояночного тормоза (2) от тормозной скобы .
Отделить трос стояночного тормоза из крепления(в "а").

Снимите болт (3).

Приложить удерживающий момент в ("b").

ВНИМАНИЕ : Постарайтесь не повредить гибкий тормозной шланг.

ПРИМЕЧАНИЕ : Не вскрывать контур тормозной системы у суппорта.

Повернуть тормозной суппорт.

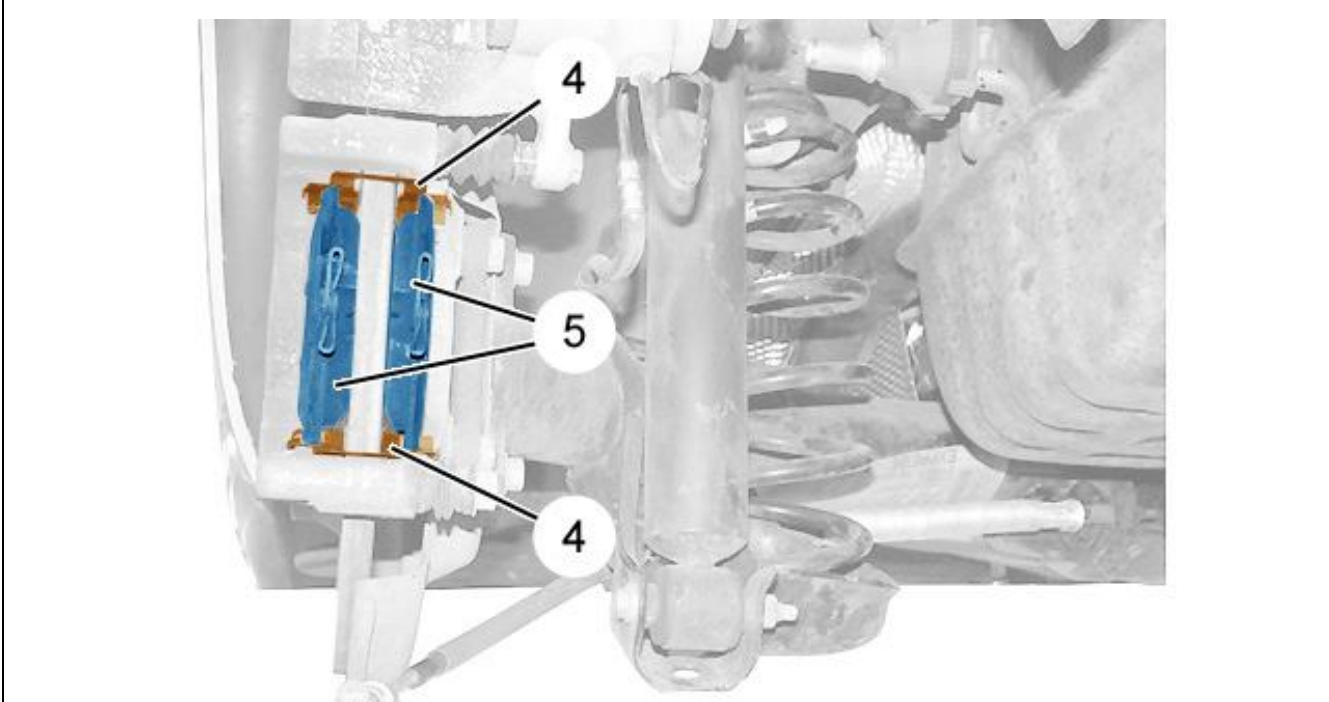


Рисунок : B3FG1SPD

Снять :

- Тормозные колодки (5)
- Шумогасящие прокладки (4)

3. Очистка


ВНИМАНИЕ : Не использовать сжатый воздух.

3.1. 1-я возможность

Очистите тормозной диск и суппорт с помощью сертифицированного чистящего продукта.
Высушить и слить жидкость.
Вытрите бумажным полотенцем.

3.2. 2-я возможность

Применяйте аналогичные средства для удаления пыли. Использовать сертифицированный пылеуловитель.
Произведите визуальную проверку :

- Герметичность по периметру поршня тормозного суппорта
- Хорошее состояние и правильную регулировку защитных чехлов
- **Износ тормозных дисков** 

Замените неисправные детали.

4. Установка

ВНИМАНИЕ : Соблюдайте требуемые моменты затяжки  .

4.1. Размер BOSCH

ВНИМАНИЕ : Для извлечения поршней из задних скоб направления поворота для правого и левого поршней противоположны.

Поверните и толкните поршень правой тормозной скобы против часовой стрелки ; При помощи приспособлений [0805-J1], [0805-J6], [0805-J3].

Поверните и толкните поршень левой тормозной скобы по часовой стрелке; При помощи приспособлений [0805-J2], [0805-J6], [0805-J3].

4.2. Размер TRW

Повернуть и сдвинуть поршни задних тормозных скоб по часовой стрелке (в направлении часовой стрелки) ; Пр помощи приспособлений [0805-J2], [0805-J6], [0805-J3].

4.3. Общие операции

ВНИМАНИЕ : Не допускается наличия никаких следов масла или смазки на накладках тормозных колодок.

ВНИМАНИЕ : При каждом снятии ; Заменить снятые болты крепления суппорта новыми (предварительная обработка их резьбу стопорящим составом).

ВНИМАНИЕ : Шумогасящие прокладки (4) должны заменяться при замене тормозных колодок (5).

Установите :

- Шумогасящие прокладки (4) (новые)
- Тормозные колодки (5)

Установить на место тормозной суппорт .

Установите новый болт (3).

Вставить удерживающий момент (в "b").

Вставить трос стояночного тормоза в его крепление(в "а").

Присоедините трос стояночного тормоза (2) к скобе .

Установите задние колеса.

Опустите автомобиль на землю.

Затянуть колесные болты  .

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Несколько раз плавно нажмите на педаль тормоза с нарастающим усилием, прежде чем начать движение автомобиля.

Проверьте уровень тормозной жидкости и при необходимости долейте ее.

Отрегулируйте стояночный тормоз  .

Проверьте правильность работы стояночного тормоза.

Проверить правильность работы тормозной системы.