

**СНЯТИЕ – УСТАНОВКА : ЗАДНИЙ ТОРМОЗНОЙ ДИСК***ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ***ОБЯЗАТЕЛЬНО** : Соблюдайте требования обеспечения безопасности ⓘ .**1. Инструмент**

Приспособление	Референс	Назначение
 Рисунок : E5AB03VT	[0805-J2]	Поршень и нажимная гайка
	[0805-J6]	Упорная пластина
	[0805-J3]	Адаптер

**2. Снятие**

**ПРИМЕЧАНИЕ** : При заполнении бачка для тормозной жидкости до максимального уровня снять его фильтр и частично слить жидкость с помощью чистого шприца во избежание переполнения бачка.

Поднять и закрепить автомобиль с вывешенными задними колесами.  
Снимите задние колеса.

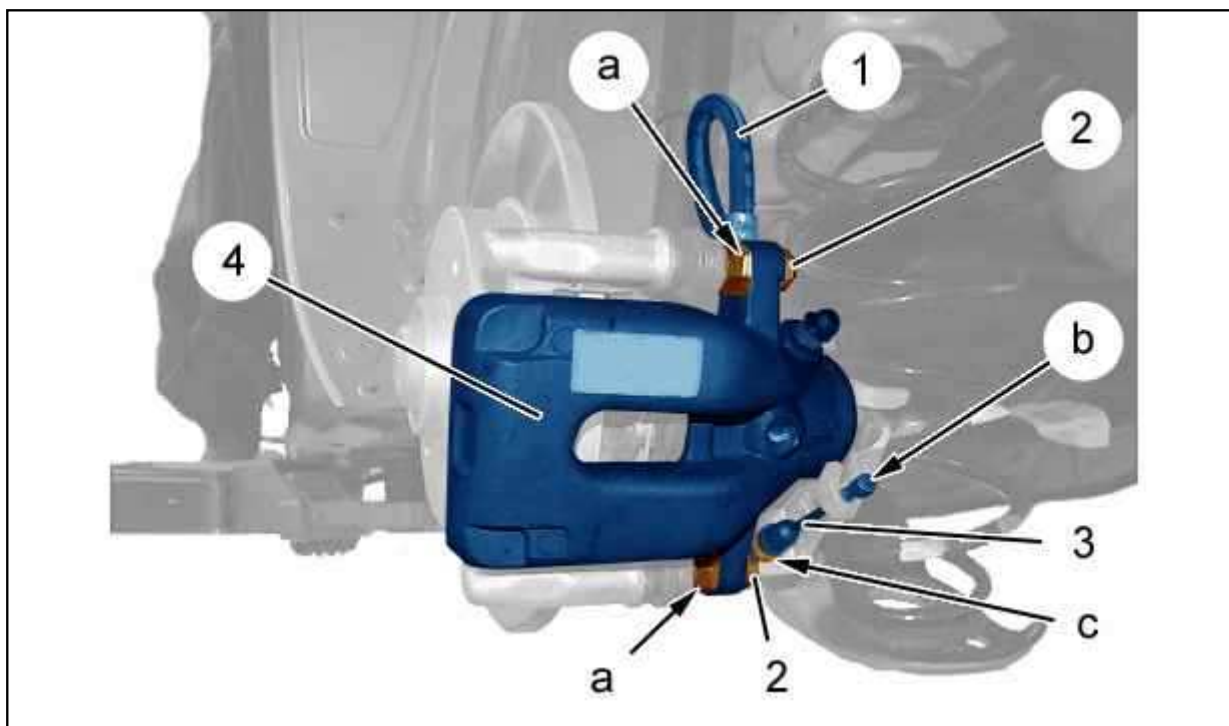


Рисунок : B3FG0HPD

Отсоедините трос стояночного тормоза (3) от тормозного суппорта (4) (В "b" ).

Открепить трос стояночного тормоза (3) (В "c" ).

Снимите :

- Болты ( 2) (Приложить удерживающий момент на « а » )
- Тормозной суппорт ( 4)

**ВНИМАНИЕ** : Следите за тем, чтобы не перекрутить тормозной шланг (1).

**ПРИМЕЧАНИЕ** : Тормозной суппорт не должен висеть на тормозном шланге.

Отведите в сторону и прикрепите к кузову тормозной суппорт (4).

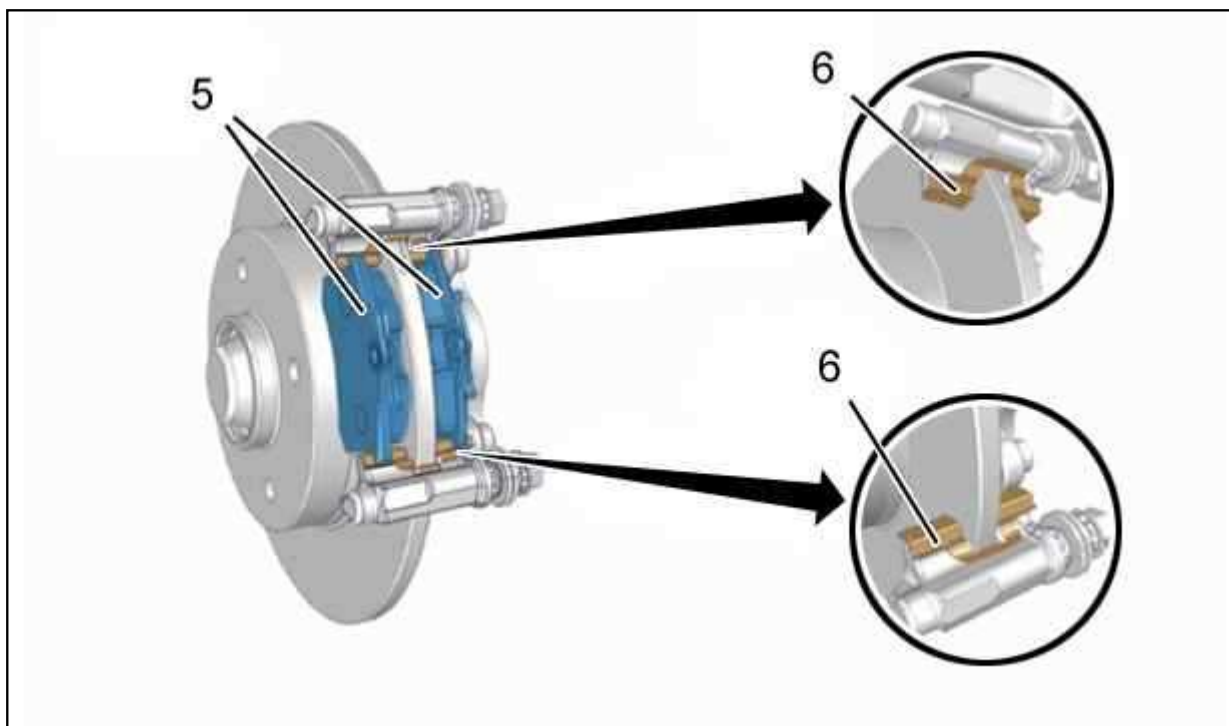


Рисунок : B3FG0HSD

Снимите :

- Тормозные колодки ( 5 )
- Прокладки тормозных колодок ( 6 )

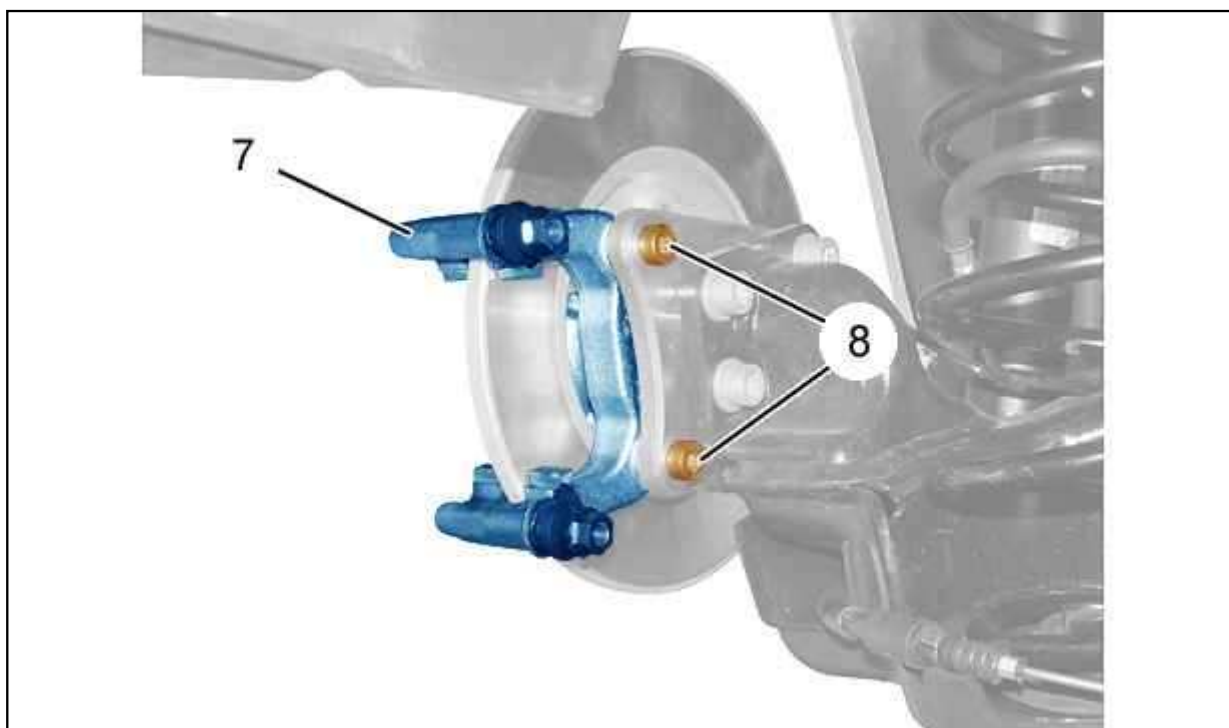


Рисунок : B3FG0HXD

Снимите :

- Болты ( 8 )
- Кронштейн тормозного суппорта ( 7 )

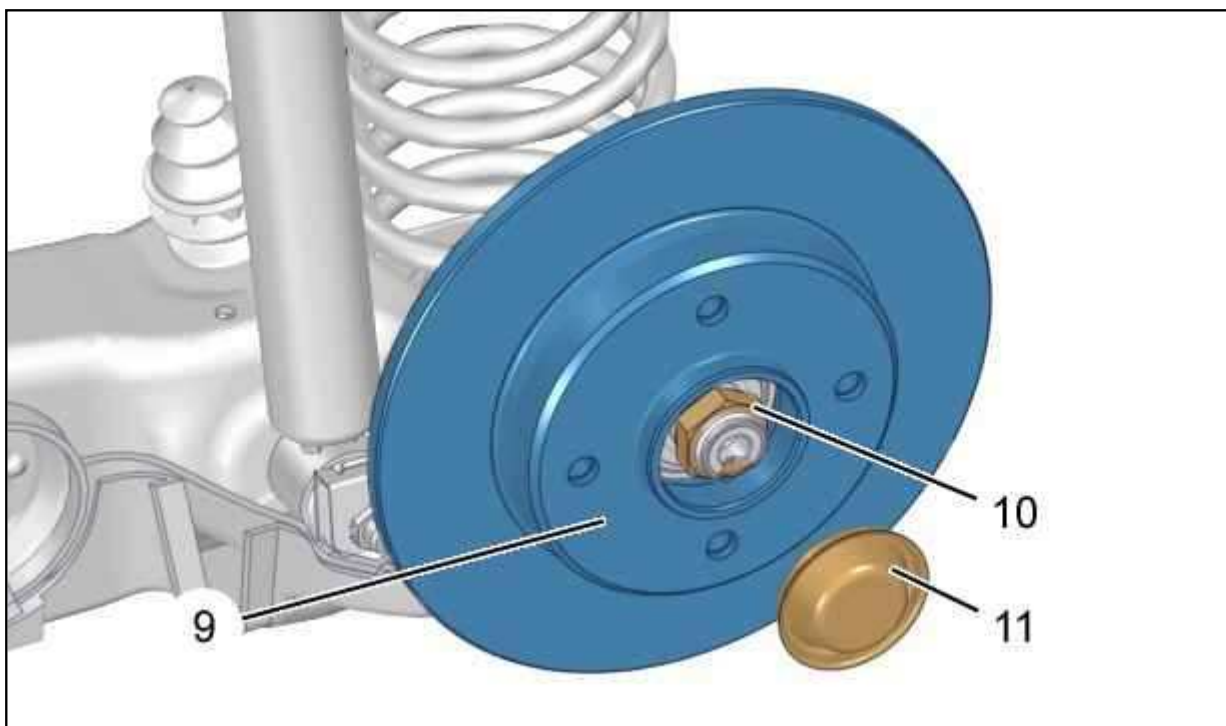


Рисунок : B3FG0HYD

Снимите :

- Пробку ( 11)
- Гайку (10) задней ступицы - тормозного диска (9)
- Заднюю ступицу - задний тормозной диск ( 9)

### 3. Очистка

**ОБЯЗАТЕЛЬНО** : Не используйте сжатый воздух для очистки тормозных механизмов.

#### 3.1. 1-й вариант

Чистить тормозной диск и хомутик при помощи рекомендуемого чистящего средства для тормозов.  
Дождаться высыхания и стекания капель.  
Вытрите бумажным полотенцем.

#### 3.2. 2-я возможность

Используйте установку для удаления пыли, сертифицированную изготовителем .

### 4. Проверка

Визуально проверить :

- Герметичность поршней
- Нормальное состояние и положение защитных кожухов
- **Износ тормозных дисков** ⓘ

Визуально проверьте прокладку и состояние тормозных шлангов и трубок.  
Замените неисправные детали.

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

колодок.

**ВНИМАНИЕ** : На ступице диска заднего тормозного механизма устанавливается мишень датчика частоты вращения колеса ; Запрещается располагать ступицу диска заднего тормозного механизма вблизи источников магнитного поля. Не допускается загрязнение диска металлическими частицами.

**ВНИМАНИЕ** : Детали должны быть чистыми и не иметь никаких следов аномального износа или удара.

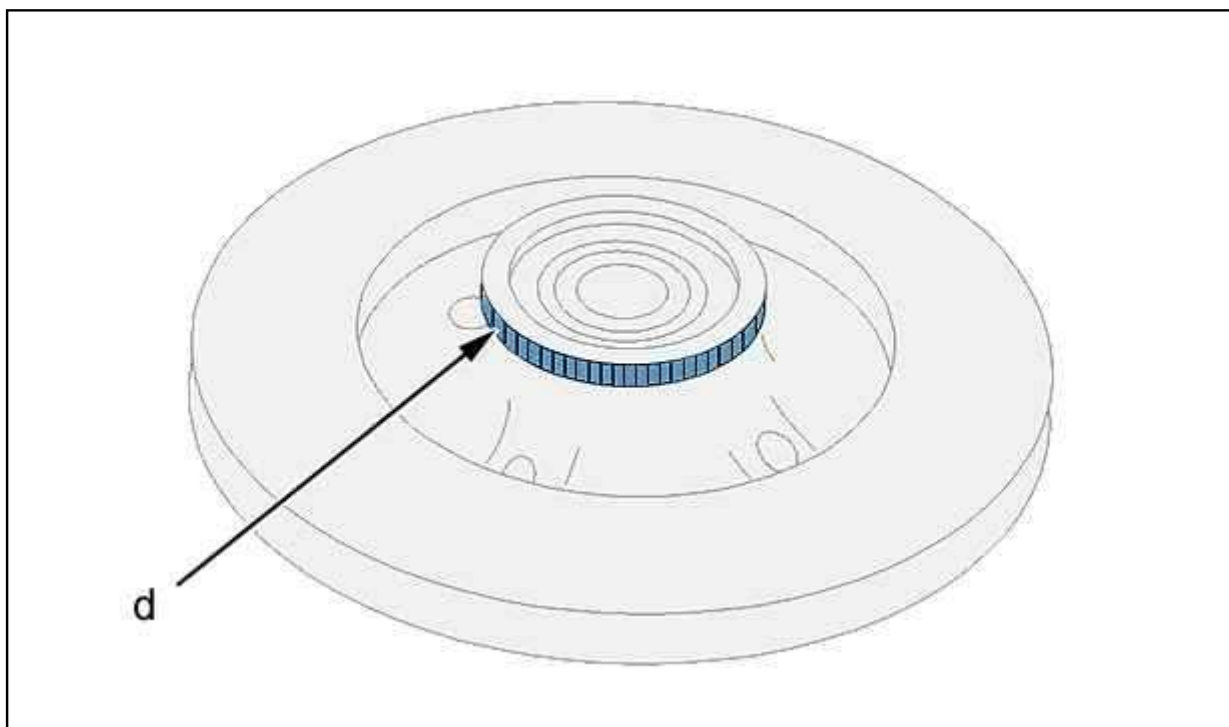




Рисунок : B3FG0HZD

"d" Мишень датчика частоты вращения колеса ABS.

## 5. Установка

**ВНИМАНИЕ** : Соблюдать правильные моменты затяжки резьбовых соединений.

Моменты затяжки :

- Тормозная система 
- Задняя подвеска 

Установите : Заднюю ступицу - задний тормозной диск ( 9).

**ВНИМАНИЕ** : При каждом снятии ; Обязательно заменить гайку ( 10).

Смазать поверхность и резьбу гайки (10) задней ступицы - тормозного диска (9) перед ее установкой (Смазка TOTAL N3373 или ESSO EC 4746 ).

Установите гайку ( 10 ) (новый).

Законтрить гайку ( 10 ) ; С помощью съемника штифтов.

Установите : Пробку ( 11).

**ВНИМАНИЕ** : При каждом снятии заменяйте каждый раз болты ( 8 ) ; Очистить резьбу для болтов (8).

Установите :

- Кронштейн тормозного суппорта ( 7 )
- Новые болты ( 8 )
- Прокладки тормозных колодок ( 6 )
- Тормозные колодки ( 5 )

**ВНИМАНИЕ** : При каждом снятии заменяйте каждый раз болты ( 2 ).

Установите :

- Тормозной суппорт ( 4 )
- Новые болты ( 2 )

Закрепить трос стояночного тормоза (3) (В "с" ).

Подсоедините трос стояночного тормоза (3) к суппорту (4) (В "b" ).

Установите задние колеса.

Установить автомобиль на колеса.

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

Проверьте работу тормозной системы.

Проверьте уровень тормозной жидкости и при необходимости долейте ее.