

СНЯТИЕ-УСТАНОВКА : ПЕРЕДНИЙ ТОРМОЗНОЙ ДИСК :

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ : Выполнять требования по обеспечению безопасности и соблюдению чистоты **i** .

1. Снятие

Отвернуть колесные болты .

Вывесить и зафиксировать передок автомобиля .

Снять :

- Болты передних колес
- Передние колеса
- Снять : **Тормозные колодки** **i** (спереди)

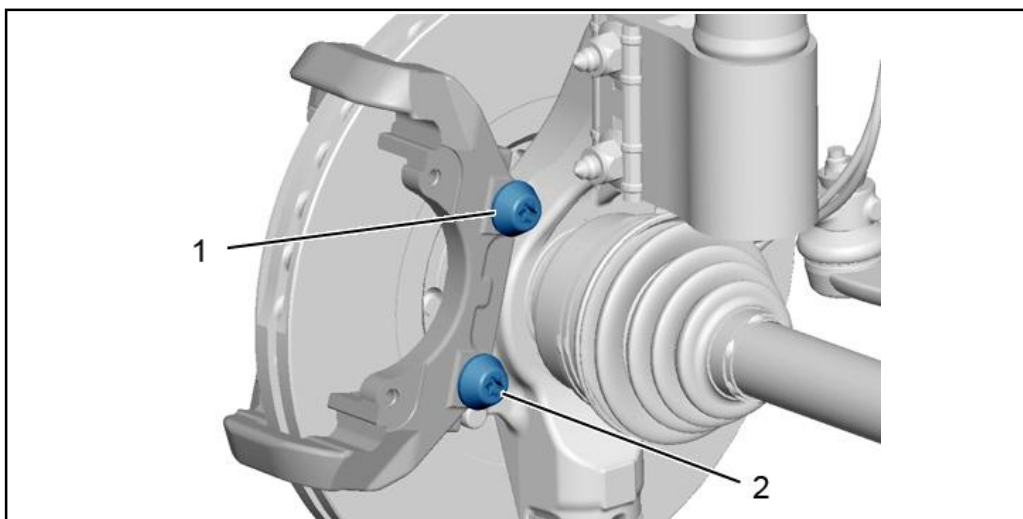


Рисунок : B3FM0H8D

Снять :

- болтов (1), (2)
- Опору тормозного суппорта

ПРИМЕЧАНИЕ : Ne pas réutiliser les vis (1) et (2) après leur démontage .

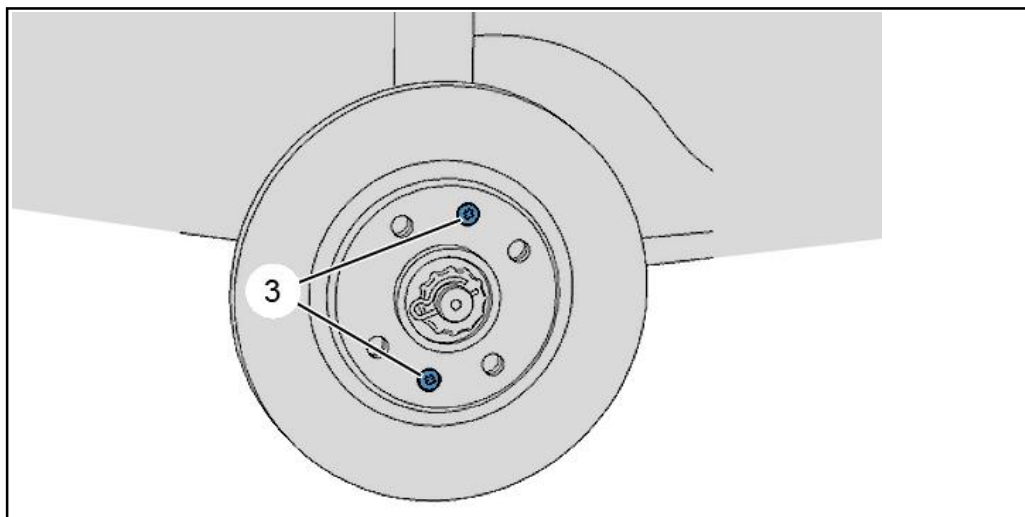


Рисунок : B3FM0H9D

Снять :

- 2 болтов (3)
- Снять тормозной диск

2. Очистка

ВНИМАНИЕ : Запрещено использовать сжатый воздух для очистки тормозных механизмов .

2.1. 1-я возможность

Очистить тормозной диск и суппорт с помощью рекомендованного чистящего состава .

Дождаться высыхания и стекания капель .

Вытереть бумажным полотенцем .

2.2. 2-я возможность

Использовать одобренное приспособление для удаления пыли (См. папку с документами Инструменты и Оборудование сервисной станции) .

3. Установка

ПРИМЕЧАНИЕ : Lors de chaque dépose, remplacer systématiquement les vis (1) et (2) par des vis neuves pré-enduites .

ВНИМАНИЕ : Nettoyer systématiquement le taraudage des vis (1), (2) dans les pivots à l'aide d'un taraud, sur toute la longueur du taraudage .

Установить на место :

- Снять тормозной диск
- 2 болтов (3) ; Затяните моментом 1 дН.м
- Опору тормозного суппорта

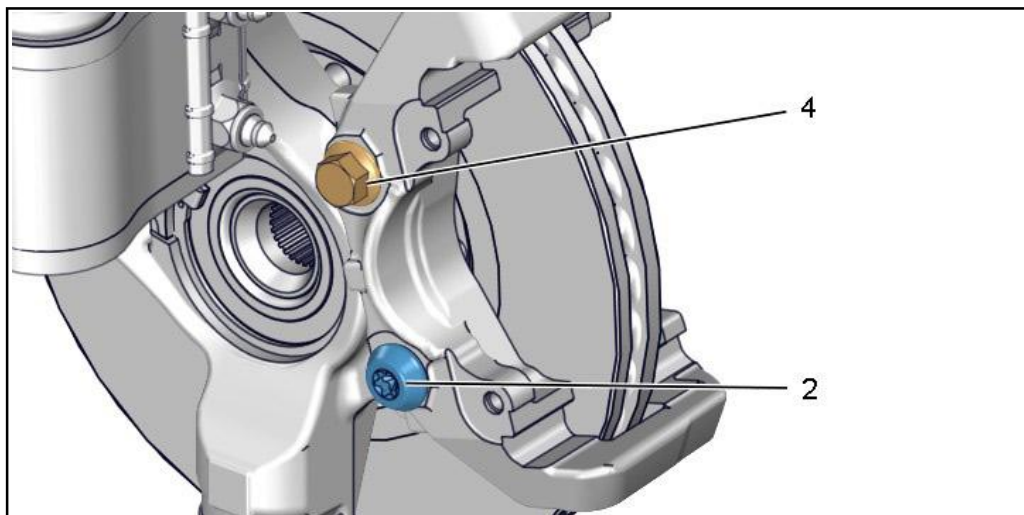


Рисунок : B3FM0HAD

ПРИМЕЧАНИЕ : Se munir d'une vis (4) type M12 x 150, non préenduite et propre .

Установить :

- Болт (4)
- La vis (2) neuve pré-enduite

Serrer les vis (4), (2) (neuves préenduites) à $3,3 \pm 0,3$ m.daN .

Снять болт (4) .

ПРИМЕЧАНИЕ : Pour la suite des opérations, utiliser la vis (1) neuve pré-enduite .

Poser la vis (1) neuve préenduite ; Затяните моментом $3,3 \pm 0,3$ даНм .

Выполните угловую затяжку болта (1), (2) на 45 ± 3 градуса .

Установить на место :

- **Тормозные колодки** ⓘ (спереди)
- Передние колеса
- Болты передних колес
- Автомобиль на своих колесах

Затяните колесные болты моментом 10 ± 1 дН.м .

ВНИМАНИЕ : Завести двигатель и многократно - спокойно и с нарастающим усилием нажать на тормозную педаль перед тем, как выехать на автомобиле .