

СНЯТИЕ - УСТАНОВКА : НИЖНЕГО РЫЧАГА ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ (С ДАТЧИКОМ ВЫСОТЫ)

ДВИГАТЕЛЬ С ВПРЫСКОМ БЕНЗИНА ES9A ИЛИ ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DT20C ИЛИ ТУРБОДИЗЕЛЬ DT17TED4

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдайте требования обеспечения безопасности ⓘ .

ОБЯЗАТЕЛЬНО : В случае установки автомобиля на подъемник с захватом под днище снимите пробку с бачка для жидкости LDS. Заверните пробку бачка для жидкости LDS после установки автомобиля на колеса.

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдать требования операции сброса давления в системе подвески.

1. Снятие

Поднять и закрепить автомобиль так, чтобы передние колеса не касались пола.

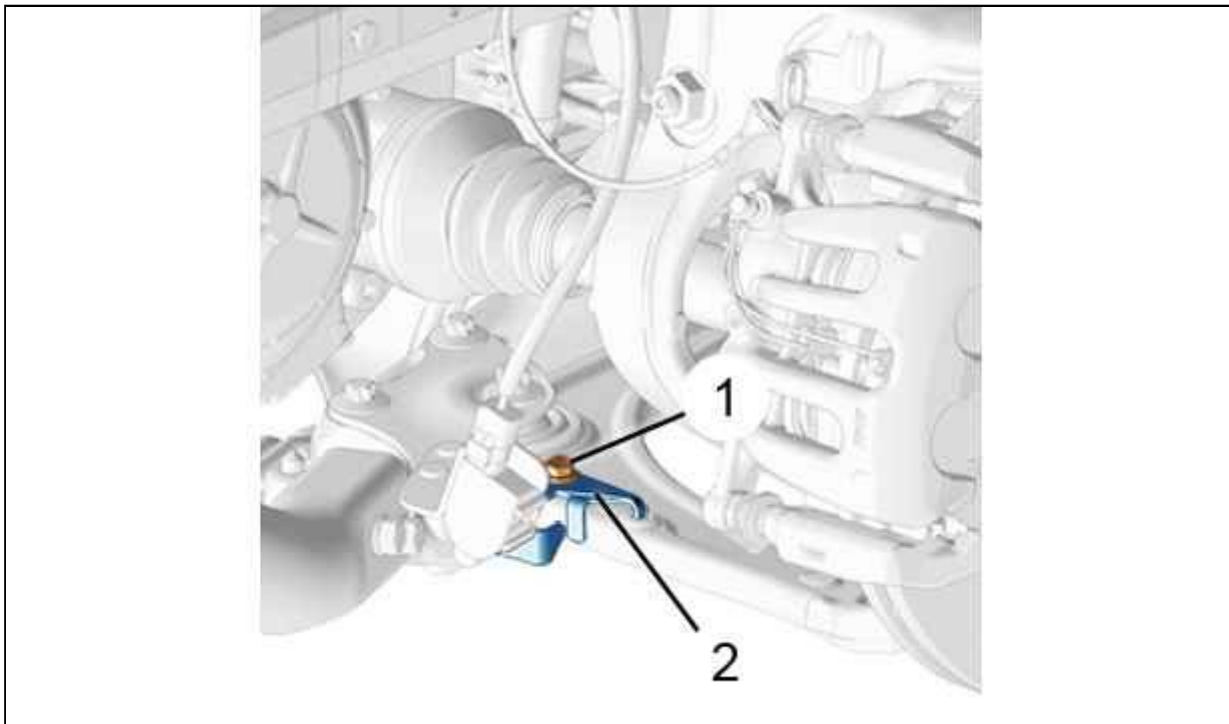


Рисунок : V3CM04AD

Снимите болт (1).

Отвести в сторону кронштейн датчика хода колеса (2).

ВНИМАНИЕ : Любая деформация кронштейна датчика хода колеса влечёт его обязательную замену.

Снимите трансмиссию.

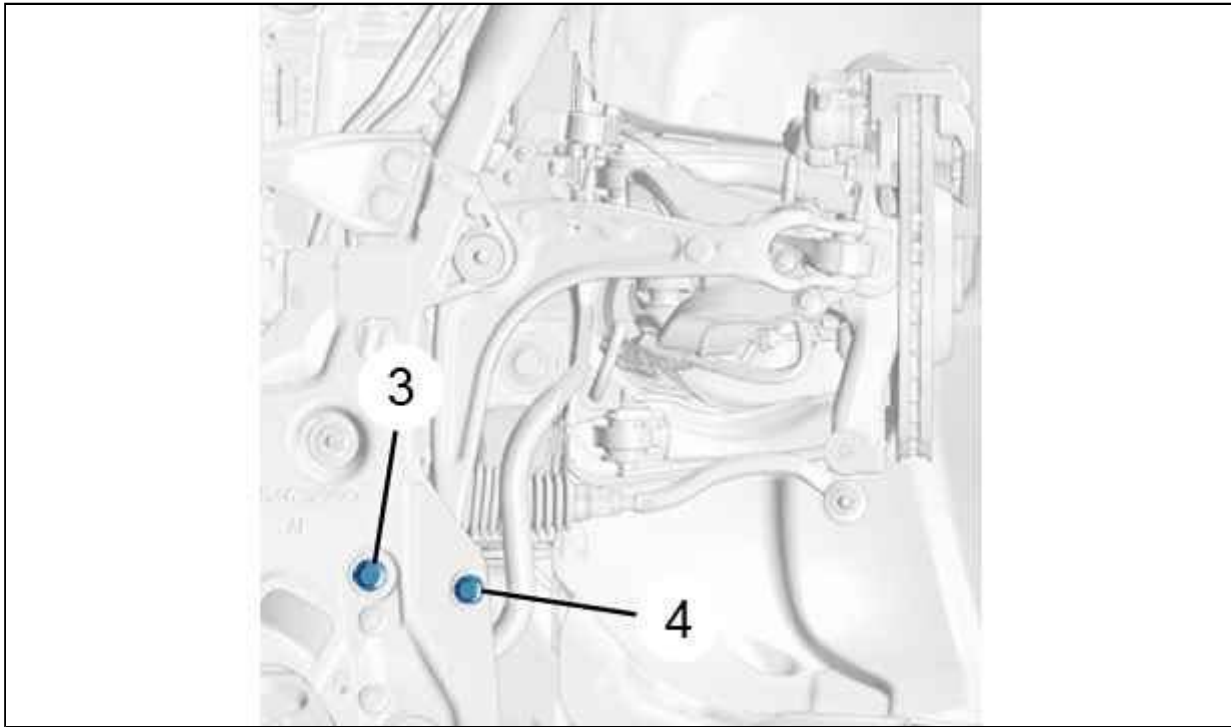


Рисунок : ВЗСМ04BD

Снимите :

- Болт (3)
- Болт (4)

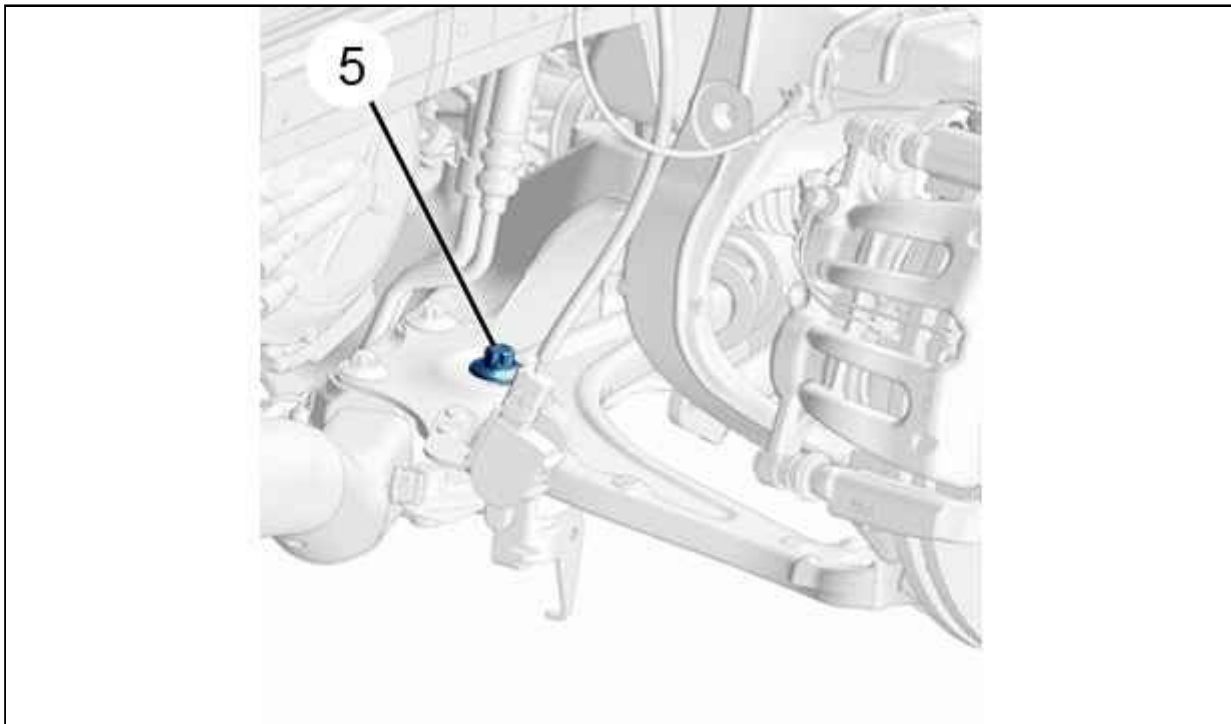


Рисунок : ВЗСМ04CD

Снимите болт (5).

Отсоедините нижний рычаг подвески от опоры переднего поворотного кулака.

ПРИМЕЧАНИЕ : Подоприте домкратом опору переднего поворотного кулака.

Снять нижний рычаг подвески.

2. Установка

ПРИМЕЧАНИЕ : Последовательно замените гайки Nylstop.

Установить нижний рычаг подвески на передний подрамник.

Установите, не затягивая :

- Болт (5)
- Болт (4)
- Болт (3)

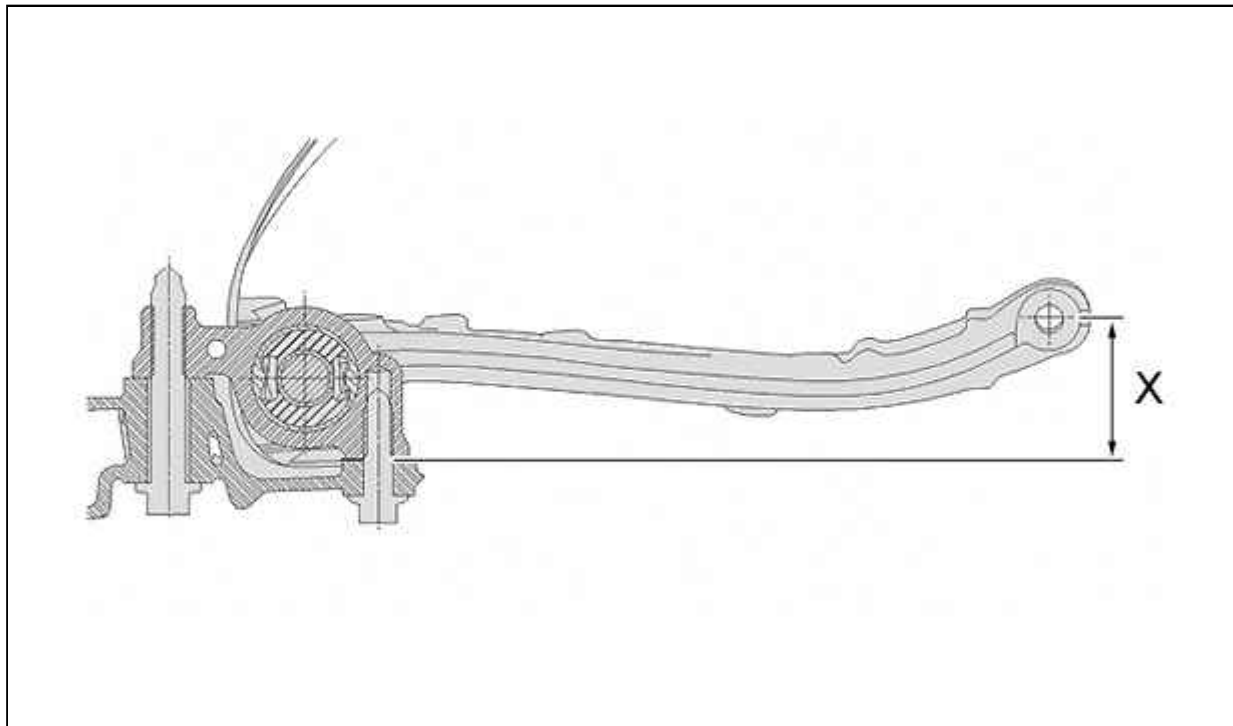


Рисунок : V3BP1APD

"X" = 58 ± 5 мм.

Установите нижний рычаг передней подвески в соответствии с размером "X".

Затяните :

- Болт (5) моментом $12,3 \pm 1,2$ дН.м
- Болт (4) моментом $6,5 \pm 0,6$ дН.м
- Болт (3) моментом $11 \pm 1,1$ дН.м

Установите трансмиссию.

ВНИМАНИЕ : Любая деформация кронштейна датчика хода колеса влечёт его обязательную замену.

Установите :

- Кронштейн датчика хода колеса (2)
- Болт (1) ; Затяните моментом $0,8 \pm 0,1$ дН.м
- Колёса

Зажать болты колес :

- Диск из легкого сплава ; Моментом $9,0 \pm 0,9$ Н.м
- Стальной штампованный колесный диск ; Моментом $11,0 \pm 1,1$ Н.м

Проверить размеры автомобиля по высоте.

При необходимости, произвести инициализацию датчиков хода колеса.