



СНЯТИЕ - УСТАНОВКА : РЕМЕНЬ ПРИВОДА НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (БЕЗ СИСТЕМЫ СТОП И СТАРТ)

БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдайте чистоту и правила безопасного выполнения работ  .

1. Инструменты

инструмент	Номер (реферанс)	Обозначение
<div> <p>[0194-E3]</p>  </div> <p>Рисунок : E5AB09IT</p>	[0194-E3]	Рычаг для сжатия пружины динамического натяжителя
<div> <p>[0194-F]</p>  </div> <p>Рисунок : E5AB09КТ</p>	[0194-F]	[/] штифт для динамического натяжного ролика

2. Снятие

2.1. Метки на динамическом натяжном ролике

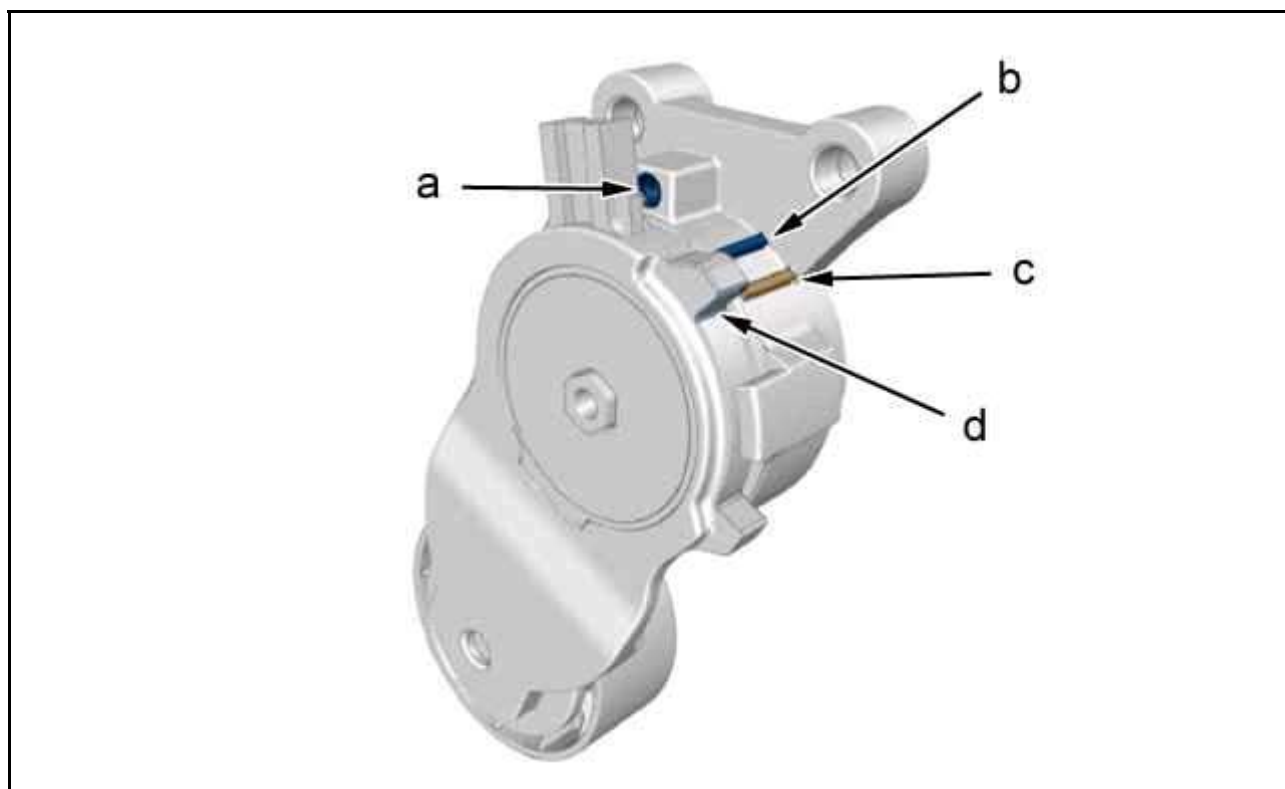


Рисунок : B1BG0WCD

"a" Отверстие шпифтового соединения.

"b" Отметка максимального удлинения.

"c" Метка нулевого растяжения.

"d" Метка для контроля растяжения ремня (нанесенная на двигателе).

Такая система меток обеспечивает возможность контроля за удлинением приводного ремня навесного оборудования.

ПРИМЕЧАНИЕ : Совпадение меток "b" и "d" вызывает замену ремня привода оборудования.

2.2. Методика использования приспособлений

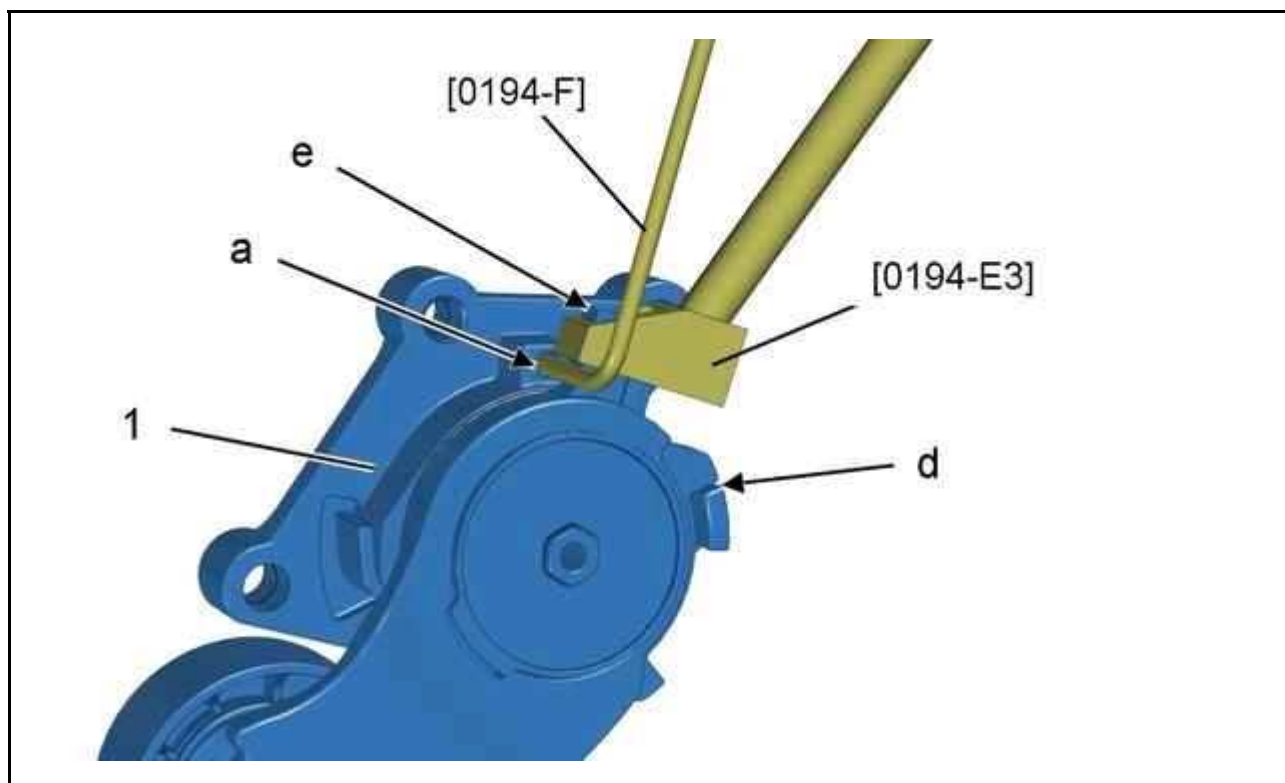


Рисунок : B1BG13ND

Позиционируйте приспособление [0194-E3] (в "e").

Сожмите ролик динамического натяжителя (1), нажимая в "e" (в направлении часовой стрелки) ; С помощью приспособления [0194-E3].

Медленно переместите метку контроля удлинения ремня "d" в предельное положение.

ПРИМЕЧАНИЕ : Палец [0194-F] проходит в приспособление [0194-E3] для расположения в "a".

Зафиксируйте штифтом ; С помощью штифта [0194-F] (в "a").

2.3. Автомобиль без кондиционера

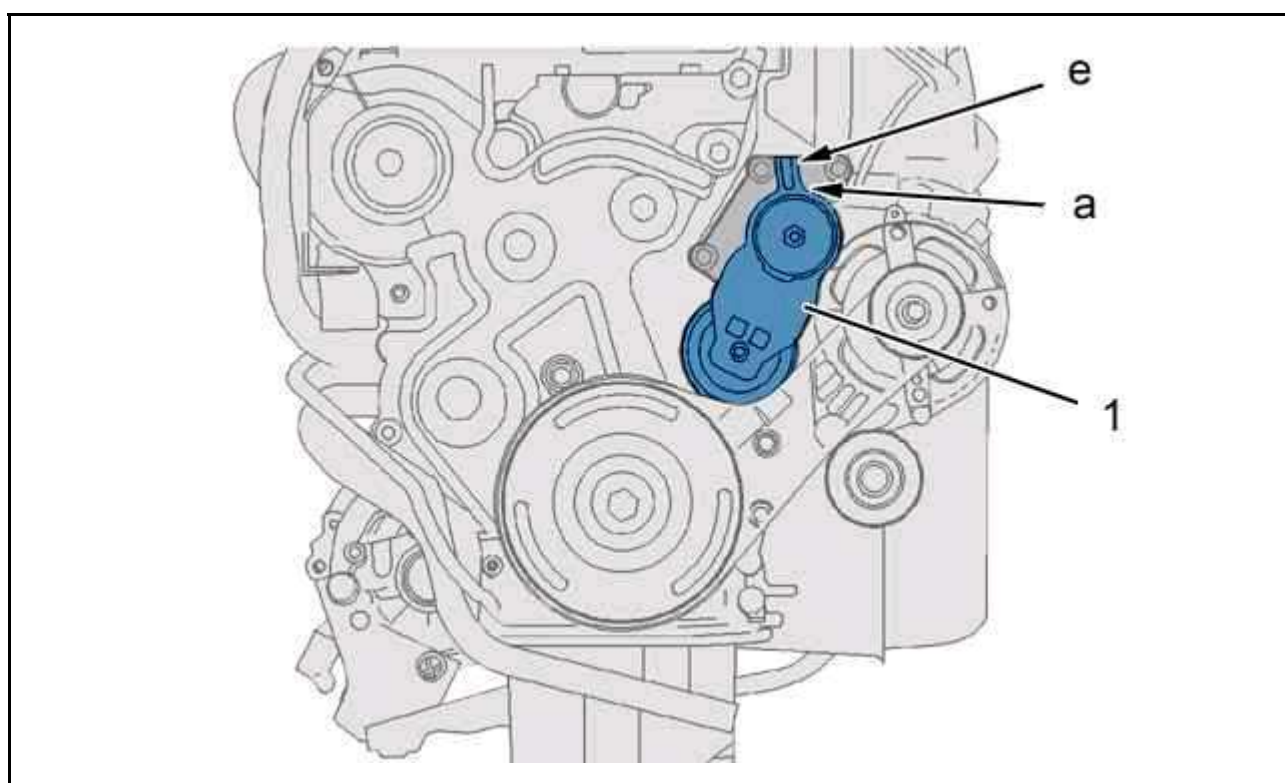


Рисунок : B1BG13OD

ВНИМАНИЕ : Пометьте направление монтажа ремня привода навесного оборудования в случае его повторного использования.

Сожмите ролик динамического натяжителя (1), нажимая в " е " (в направлении часовой стрелки) ; С помощью приспособления [0194-E3].

Зафиксируйте штифтом ; С помощью штифта [0194-F] (в "а").

Удерживать динамический натяжной ролик (1) в сжатом положении и снять ремень привода дополнительного оборудования.

2.4. Автомобиль с кондиционером

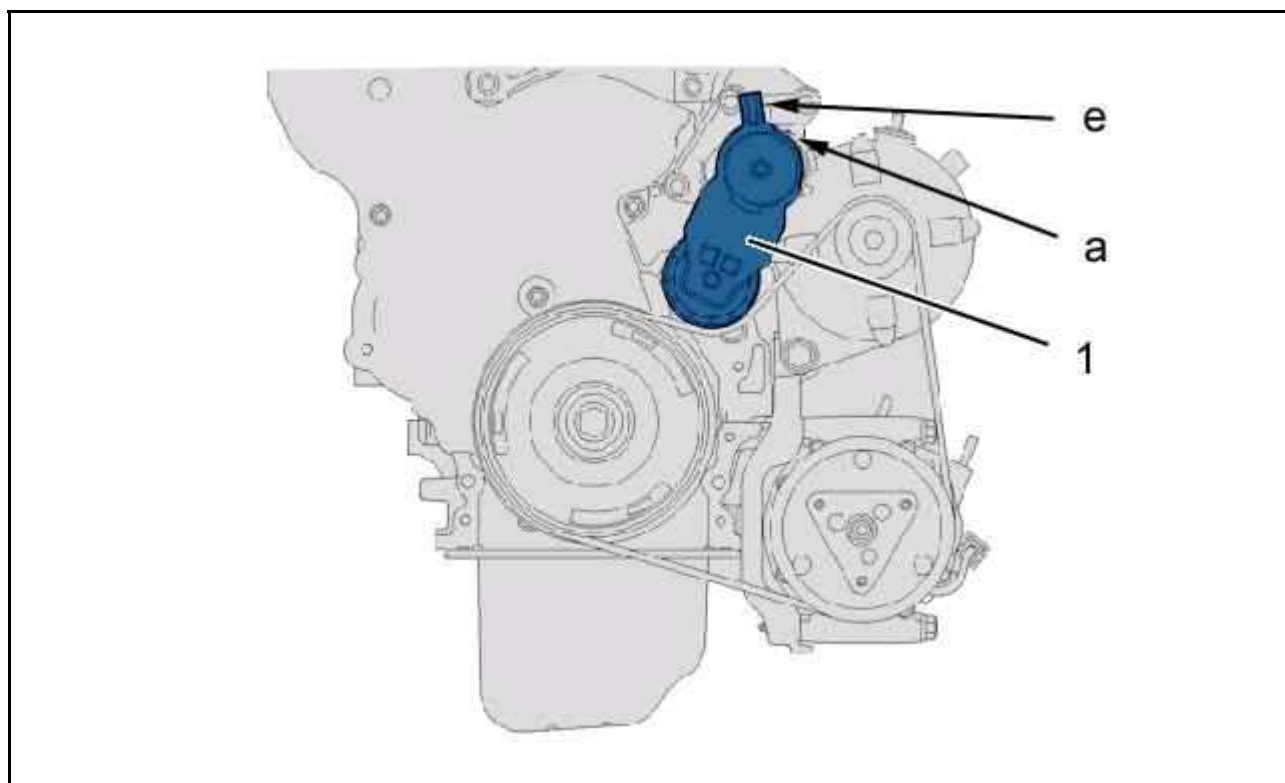


Рисунок : B1BG0WED

ВНИМАНИЕ : Пометьте направление монтажа ремня привода навесного оборудования в случае его повторного использования.

Сожмите ролик динамического натяжителя (1), нажимая в " е " (в направлении часовой стрелки) ; С помощью приспособления [0194-E3].

Зафиксируйте штифтом ; С помощью штифта [0194-F] (в "а").

Удерживать динамический натяжной ролик (1) в сжатом положении и снять ремень привода дополнительного оборудования.

3. Установка

ВНИМАНИЕ : Приводной ремень, который уже использовался : Соблюдать направление установки приводного ремня.

Нажмите на динамический натяжной ролик (1) (в направлении часовой стрелки) ; С помощью приспособления [0194-E3].

ВНИМАНИЕ : Следить за нормальной установкой приводного ремня навесного оборудования в проточках различных шкивов.

Установите на место ремень привода навесного оборудования .

Снять приспособление [0194-F].

Ослабьте динамический натяжной ролик ремня привод дополнительного оборудования .