

СНЯТИЕ - УСТАНОВКА : БАЧОК ДЛЯ ДОБАВКИ В ТОПЛИВО

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдайте чистоту и правила безопасного выполнения работ ⓘ .

1. Оборудование

Оборудование : Диагностический прибор.

Приспособление	Артикул	Обозначение
<div>  <p>[0188-T]</p> </div> <p>Рисунок : E5AB06IT</p>	[0188-T] (*)	набор заглушек
(*) Использовать обычное оборудование ремонтного цеха, если специальные инструменты недоступны		

2. Снятие

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Соблюдайте требования обеспечения безопасности и чистоты для дизельных двигателей с топливной системой высокого давления (HDI) ⓘ .

ОБЯЗАТЕЛЬНО : При проведении любых работ с контуром подачи присадки надевайте защитные очки и перчатки, стойкие к воздействию углеводородов.

Установить автомобиль на подъемник ⓘ .

Снять половину защитного элемента под задней частью кузова слева.

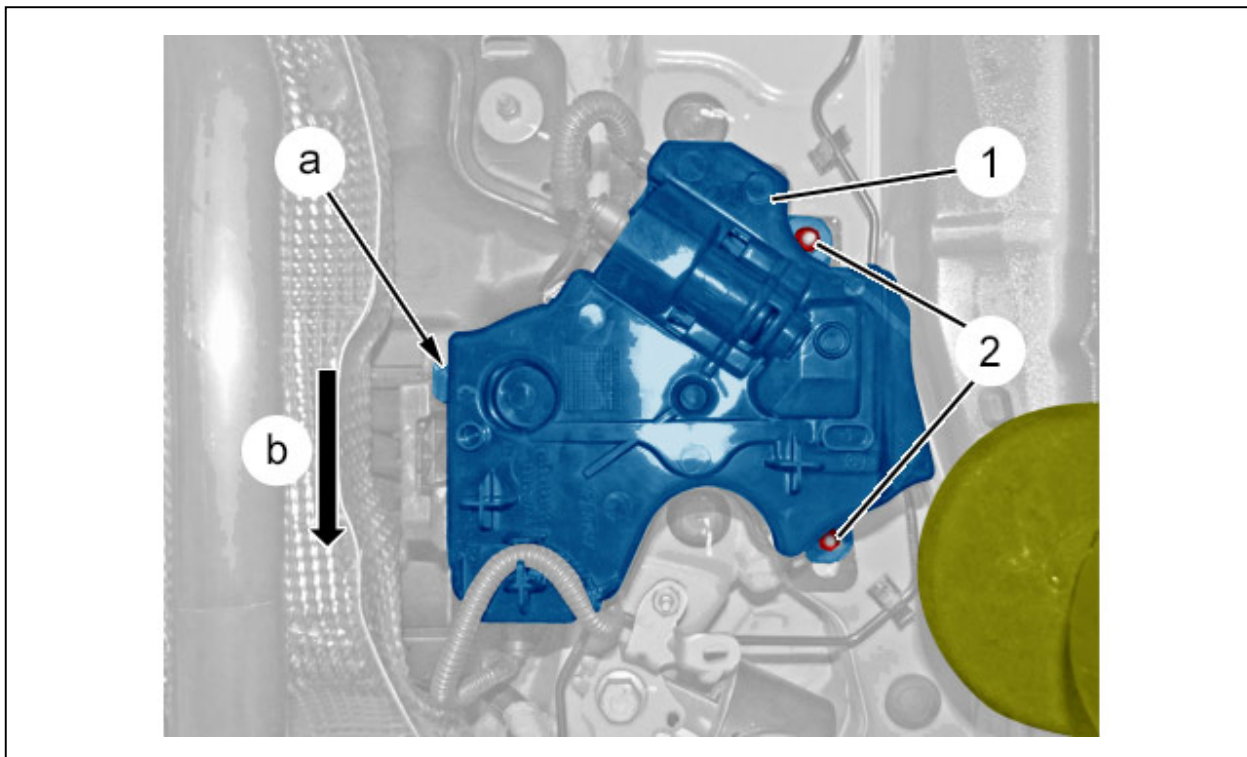


Рисунок : B1KG0RRD

Снять гайки (2).

Открепить бачок присадки (1) (в "а").

Отделить бачок присадки (1) (В направлении, указанном стрелкой "b").

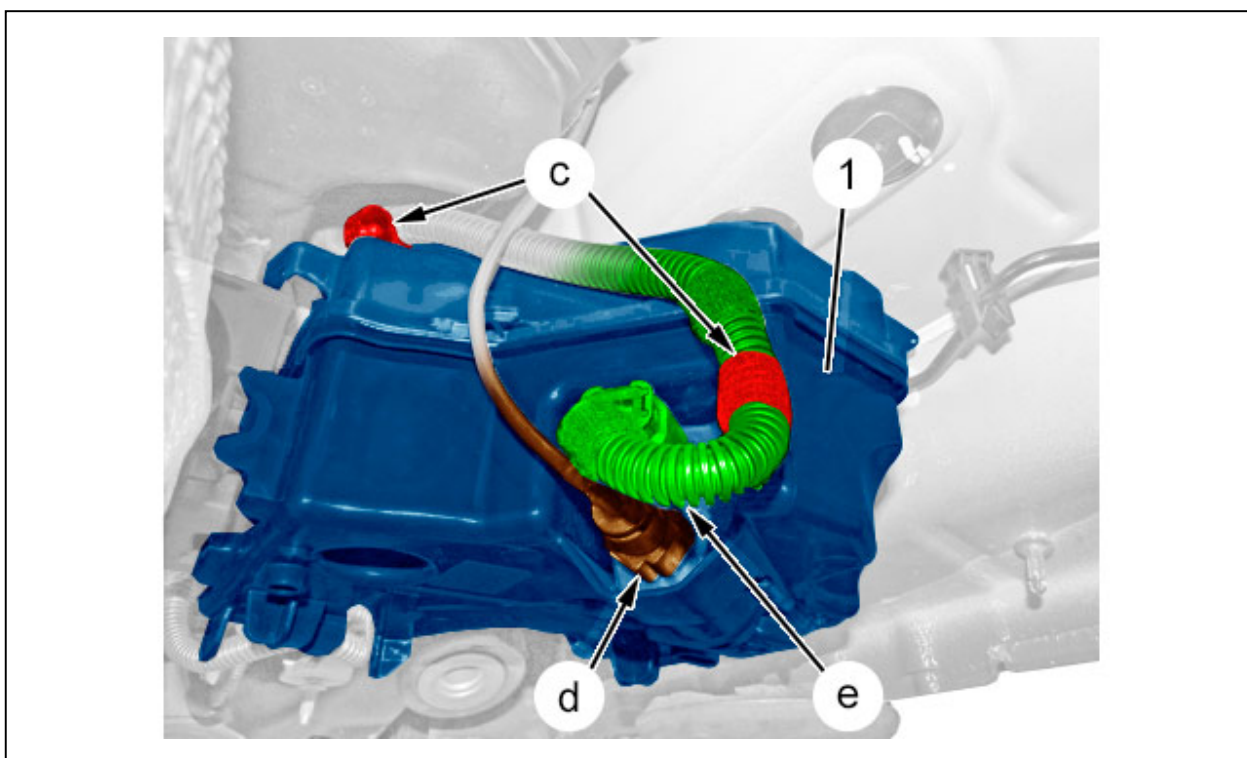


Рисунок : B1KG0RSD

Отстегните и отодвиньте в сторону жгут проводов (в "с").

Отсоединить разъем (в "е").

Отсоедините трубку (в "d").

Заглушить :

- Трубка (в "d") ; С помощью приспособления [0188-T]
- Бачок присадки к топливу (1) (в "d") ; С помощью приспособления [0188-T]

ВНИМАНИЕ : При демонтаже не переворачивайте бачок присадки (1).

Снять бачок с присадкой (1).

3. Установка

ВНИМАНИЕ : Соблюдайте требуемые моменты затяжки  .

Установите на место бачок с присадкой (1).

Снимите приспособления [0188-T].

Подсоедините шланг (в "d").

Заново подсоедините разъем (в "e").

Прикрепите жгут проводов (в "c").

Закрепить бачок присадки (1) (в "a").

Установите :

- Гайки (2)
- Половину защитного элемента под задней частью кузова слева
- Автомобиль на его колеса

ПРИМЕЧАНИЕ : Применить следующую процедуру ; С помощью диагностического прибора.

Выполняемые операции ; С помощью диагностического прибора :

- Телекодирование насоса присадки к топливу
- Запуск процедуры "замена насоса присадки к топливу" (Выдержать время режима power latch 10 минут)