

МАРКА, МОДЕЛЬ

Toyota Hilux Revo

МОДЕЛЬНЫЙ ГОД

2015-

ДВИГАТЕЛЬ

все

ТРАНСМИССИЯ

все

АРТИКУЛ

 ABC.TOHIL.RB.08W  
 ABC.TOHIL.RB.08B

## Бампер ABC-Дизайн задний с квадратом под фаркоп Toyota Hilux 2015-



### Меры безопасности при эксплуатации:

В связи с использованием бампера в условиях повышенных нагрузок на автомобиль, необходимо периодически проверять целостность конструкции и крепежа. При деформации кронштейнов эксплуатация бампера не допускается.

### Порядок установки:

1. Снять штатный бампер с автомобиля.
2. Снять упаковку с изделия и отсоединить металлический каркас от композитного бампера, вывернув болты А, Б, В и Г(рис.1).

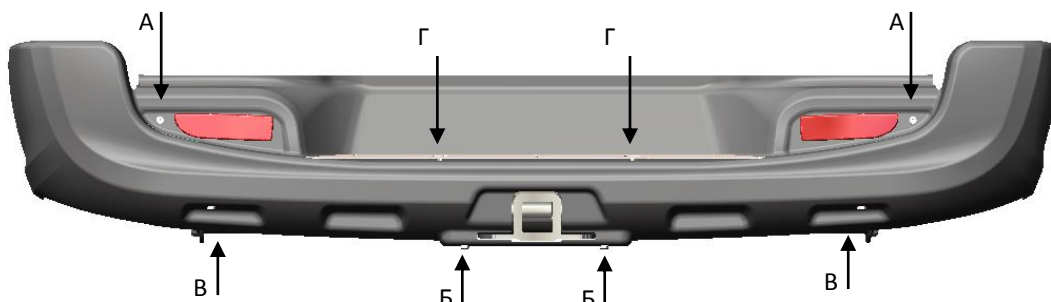


Рис.1

5. Установить металлический каркас на раме автомобиля штатными болтами в местах А и Б, болтами М10х25, используя закладные в местах В и Г (рис.2). Выровнять металлический каркас относительно кузова автомобиля и затянуть все болты.



Рис.2

МАРКА, МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬНЫЙ ГОД	ДВИГАТЕЛЬ	ТРАНСМИССИЯ	АРТИКУЛ
Toyota Hilux Revo	2015-	все	все	ABC.TOHIL.RB.08W ABC.TOHIL.RB.08B

5. Установить композитный бампер на металлическом каркасе. **ВНИМАНИЕ!** Сначала нужно наживить все болты и винты, а затем произвести затяжку в указанном порядке! В местах А - винтами Torx M8x40\*, в местах Б - болтами M8x40\*, в местах В - болтами M8x30\*, в местах Г - винтами Torx M8x30\* (рис.1).

**\* Моменты затяжки резьбовых соединений:**

Крепежный элемент	Момент затяжки, Нм
Болт M10	25
Болт M8	15
Винт Torx M8	15

### Комплектация

Деталь	ABC.TOHIL.RB.08W ABC.TOHIL.RB.08B	
Композитный бампер с катафотами и накладкой	1	
Металлический каркас	1	
Закладная	2	
Болт M10x25	4	
Болт M8x40	2	
Болт M8x30	2	
Винт Torx M8x40	2	
Винт Torx M8x30	2	
Шайба 10 ув.	4	
Шайба 8 ув.	6	
Шайба 8 обыкн.	2	
Шайба-гровер 10	4	
Шайба-гровер 8	8	
Гайка M10	4	
Гайка M8	8	

- Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик.

- Гарантия 1 год при отсутствии механических повреждений. Гарантия действительна только при наличии данного гарантийного листа.