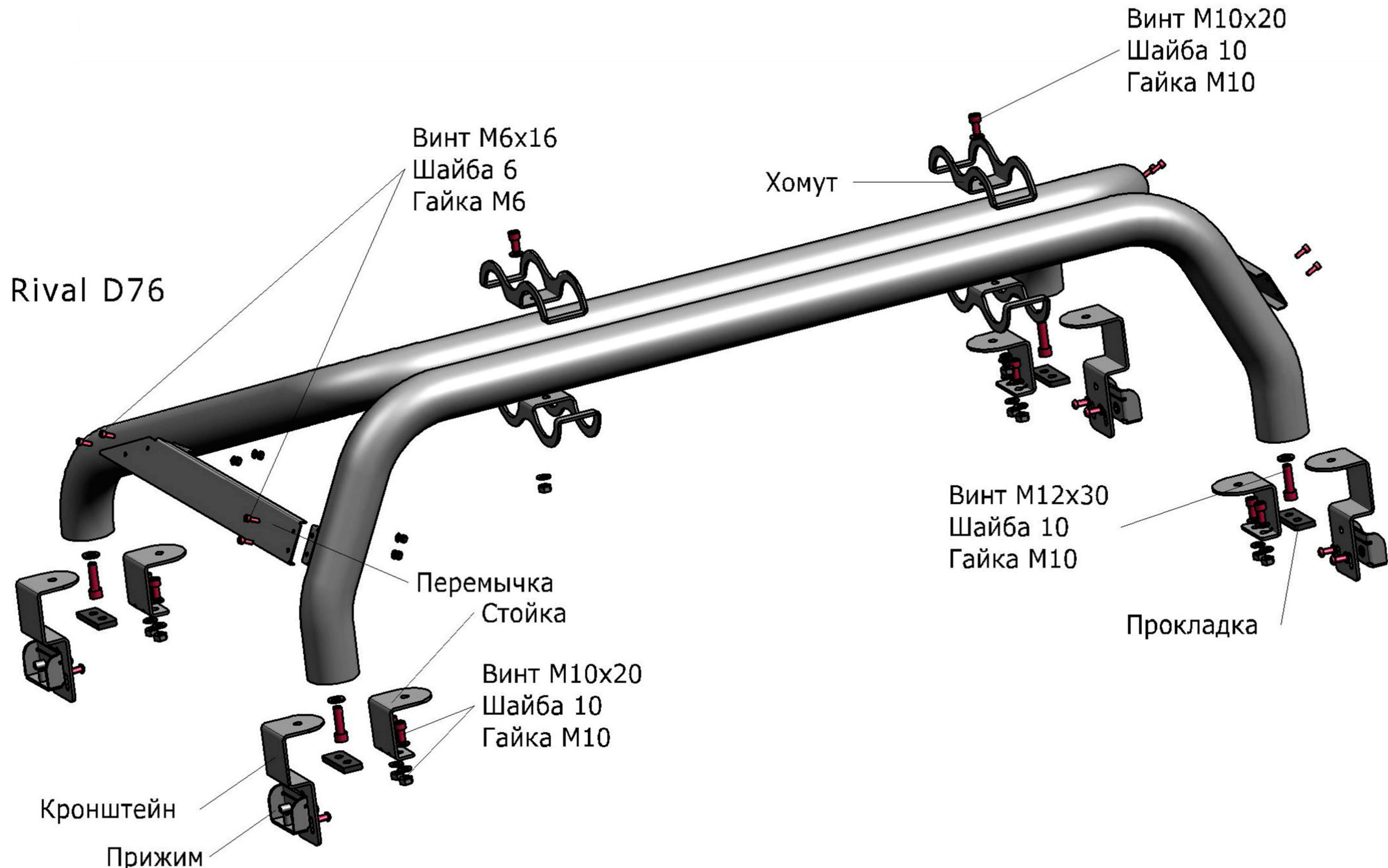


Toyota Hilux

Артикул: R.5716.010 Дуги кузова Rival D76
 Кузов: Все
 Год выпуска: 2015
 Объем двигателя: Все
 Тип КПП: Все

СОСТАВ КРЕПЕЖА

1.Винт M12x30.....	4 шт.
2.Винт M10x20.....	10 шт.
3.Винт M8x20.....	8 шт.
4.Винт M6x16.....	8 шт.
5.Шайба 12.....	4 шт.
6.Шайба 10.....	20 шт.
7.Шайба 8.....	8 шт.
8.Шайба 6.....	16 шт.
9.Шайба 12 пруж.....	4 шт.
10.Шайба 10 пруж.....	10 шт.
11.Шайба 8 пруж.....	8 шт.
12.Шайба 6 пруж.....	8 шт.
13.Гайка M10.....	10 шт.
14.Гайка M6.....	8 шт.
15.Прижим.....	4 шт.
16.Стойка.....	4 шт.
17.Хомут.....	4 шт.
18.Крепление.....	4 шт.
19.Прокладка.....	4 шт.
20.Перемычка.....	2 шт.
21.Шаблон.....	2 шт.



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

1. Крепление без сверления кузова:

- Соединить кронштейны с дугами при помощи винтов M12x30.
- На ровной поверхности скрепить дуги при помощи перемычек с винтами M6x16 и хомутов с винтами M10x20
- Установить дуги на кузов автомобиля, предварительно приклейте прокладки на места соприкосновения кронштейнов с кузовом.
- Закрепить дуги при помощи прижимов и болтов M8x20.

2. Крепление со сверлением кузова:

- Соединить кронштейны с дугами при помощи винтов M12x30.
- На ровной поверхности скрепить дуги при помощи перемычек с винтами M6x16 и хомутов с винтами M10x20.
- При помощи наклейки-шаблона разметить точки сверления кузова. Рассверлить отверстия диаметром 10-11 мм.
- Установить дуги на кузов автомобиля, предварительно приклейте прокладки на места соприкосновения стоек с кузовом.
- Закрепить дуги при помощи винтов M10x20 в предварительно рассверленные отверстия.

Диаметр резьбы	M6	M8	M10	M12
Моменты затяжки	9.8 Нм	24.0Нм	47.0Нм	81.0Нм

Не рекомендуется использование пневмоинструмента