

Инструкция по установке

TOYOTA RAV4

(2019-)

TOYOTA Venza (сборка США)

(2020-)

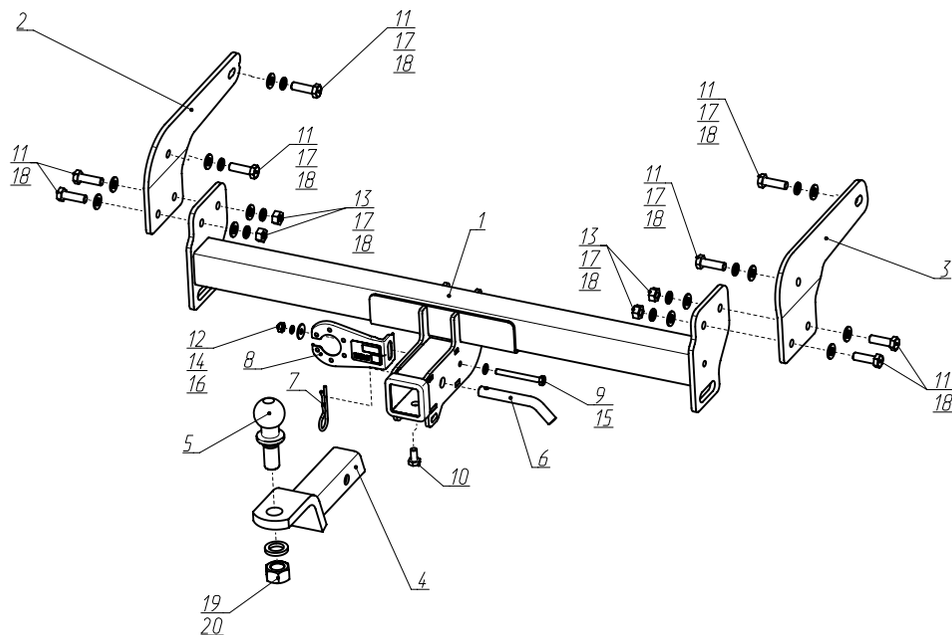
Арт.: F.5717.002



Тип шара - «E»

 $D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{\text{MAX kg} + \text{MAX kg}} \times 0,00981$ 	 <p>2000 kg</p>	 <p>75 kg</p>	<p>D = 6,2 kN</p>
<p>TOYOTA RAV4 (2019-)  </p>			

1	x1	Балка	12	x1	Гайка М8
2	x1	Кронштейн левый	13	x4	Гайка М12х1,25
3	x1	Кронштейн правый	14	x1	Шайба 8 пружинная
4	x1	Переходник	15	x1	Шайба 8
5	x1	Шар	16	x1	Шайба 8 увел.
6	x1	Штифт	17	x8	Шайба 12 пружинная
7	x1	Шплинт	18	x12	Шайба 12
8	x1	Кронштейн под розетку	19	x1	Шайба 24 пружинная
9	x1	Болт М8х80	20	x1	Гайка М24 увеличенная
10	x1	Болт М10х20			
11	x8	Болт М12х1,25х40			



УСТАНОВКА

1. Установить левый кронштейн (2), закрепив его к отверстиям лонжерона автомобиля с помощью болтов М12х1,25х40 (9), шайб 12 пружинных (10) и шайб 12 (11).
2. Перед установкой правого кронштейна демонтировать буксировочную петлю. Далее установить правый кронштейн (3), закрепив его к отверстиям лонжерона автомобиля с помощью болтов М12х1,25х40 (9), шайб 12 пружинных (10) и шайб 12 (11).
3. К установленным кронштейнам закрепить балку (поз. 1) с помощью болтов М12х1,25х40 (9), шайб 12 пружинных(10), шайб 12 (11) и гаек М12х1.25 (12).
4. Установить переходник (4), закрепив с помощью штифта (6) и шплинта (7).
5. Зафиксировать переходник болтом М10х20 (8) - фиксацию использовать только без нагрузки.
6. Установить на переходник шар (5), закрепив гайкой М24 (14) с шайбой 24 пружинной (13).
7. Снять с креплений заднюю часть глушителя и затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: М12=81 Нм, М24=95 Нм.

Ссылка на подробную инструкцию

