

Инструкция по установке

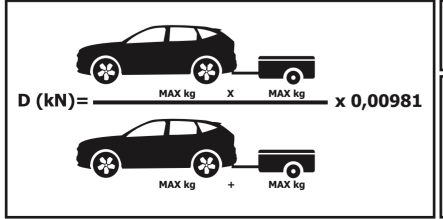
Toyota Land Cruiser Prado 250

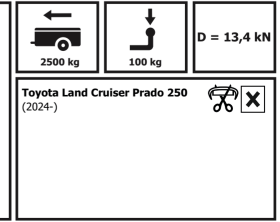
(2024-)

Арт.: F.5720.006



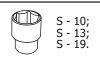
Тип шара - «E»





Используемый инструмент:



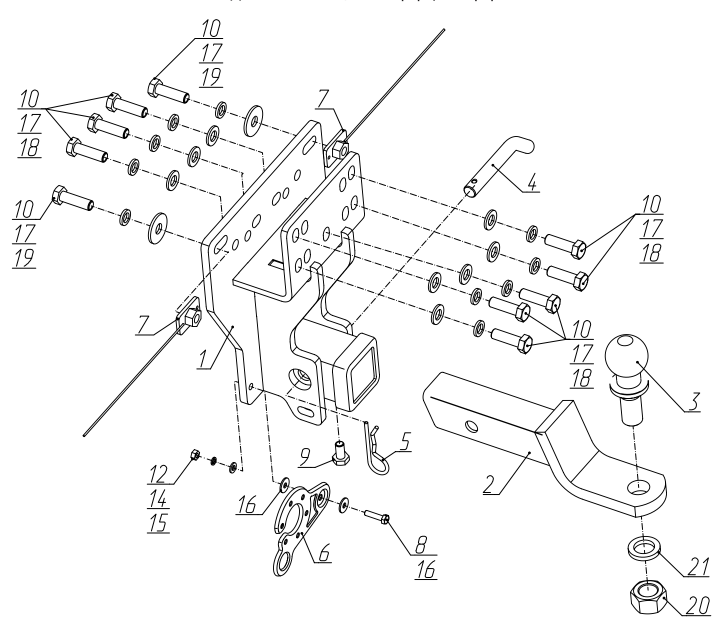




Wrench

10 mm.

Для комплектации Комфорт, Комфорт+.



Используемый инструмент:



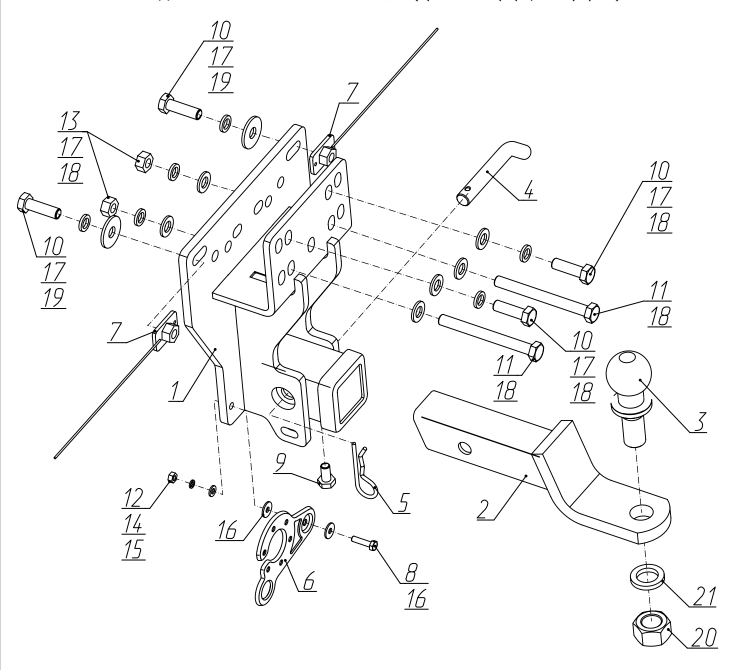




Wrench

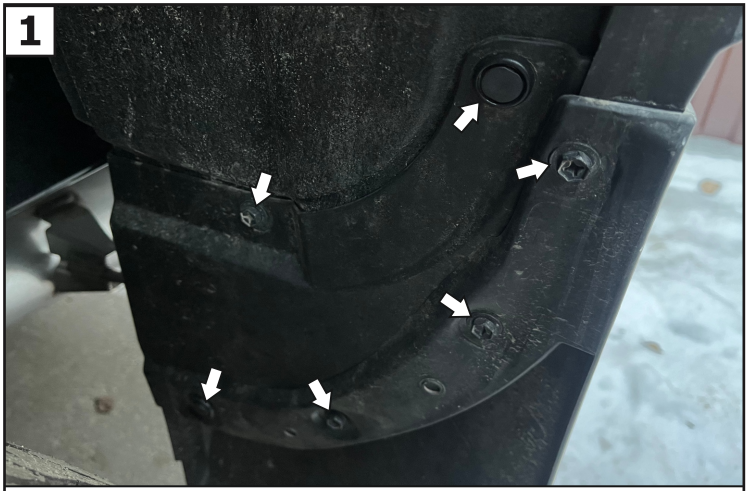
10 mm.

Для всех остальных комплектаций (кроме Комфорт, Комфорт+).



1	x1	Кронштейн		
2	x1	Переходник		
3	x1	Шар		
4	x1	Штифт		
5	x1	Шплинт		
6	x1	Кронштейн под розетку		
7	x2	Закладная М12х1,25	· •	
8	x1	M6x25		
9	x1	M10x20		
10	x10	M12x1,25x40		
111	x2	M12x120		
12	x1	M6		
13	x2	M12		
14	x1	Ø 6		
15	x1	Ø 6		
16	x2	ø 6 увел.		
17	x12	Ø 12		
18	x12	Ø 12		
19	x2	ø 12 увел.		

20	x1	M24	
21	x1	ø 24	
22	x2	Хомут стяжка 300х3,6мм	



Открутить винты и демонтировать клипсы крепления брызговика и пыльника, после чего снять брызговик. С другой стороны аналогично.



Демонтировать клипсу крепления пыльника и снять его.



Демонтировать клипсы и открутить винт крепления боковой накладки, после чего снять накладку. С другой стороны аналогично.



Демонтировать клипсы и открутить винты крепления бампера. С другой стороны аналогично.



Демонтировать накладку заднего бампера.





Демонтировать боковую накладку. С другой стороны аналогично.



Открутить болты крепления заднего бампера. С другой стороны аналогично.



Открутить болты крепления заднего бампера.



Отключить разъемы электропроводки и снять задний бампер.



Снять запасное колесо и установить кронштейн (1), закрепив его к поперечине рамы с помощью болтов M12x1,25x40 (10), болтов M12x120 (11), гаек M12(13), шайб 12 пружинных (17) и шайб 12 (18).



Установить закладные M12x1,25 (7) через отверстие в поперечине рамы, закрепив их с помощью болтов M12x1,25x40 (10), шайб 12 увеличенных (19) и шайб 12 пружинных (17).



Отрегулировать положение ТСУ относительно центра автомобиля. Затянуть все резьбовые соединения. Момент затяжки: M12=81 Hm.



Выполнить подрезку рёбер каркаса бампера.



Переместить датчик и закрепить с помощью хомут стяжек 300х3,6 (22).



Установить запасное колесо и бампер в обратной последовательности.



Установить кронштейн под розетку (6) на кронштейн (1) с помощью болта M6x25 (8), шайбы 6 (15), шайбы 6 пружинной (14), шайб 6 увеличенных (16) и гайки M6 (12).



Установить переходник (2), закрепив с помощью штифта (4) и шплинта (5). Зафиксировать переходник болтом M10x20 (9) - фиксацию использовать без нагрузки. Установить на переходник шар (3), закрепив гайкой M24 (20) с шайбой 24 пружинной (21). Момент затяжки: M24=95 Hm.