

Инструкция по установке

Haval Dargo

(2022-)

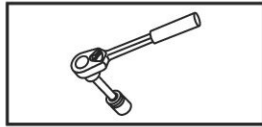
Арт.: F.9413.002



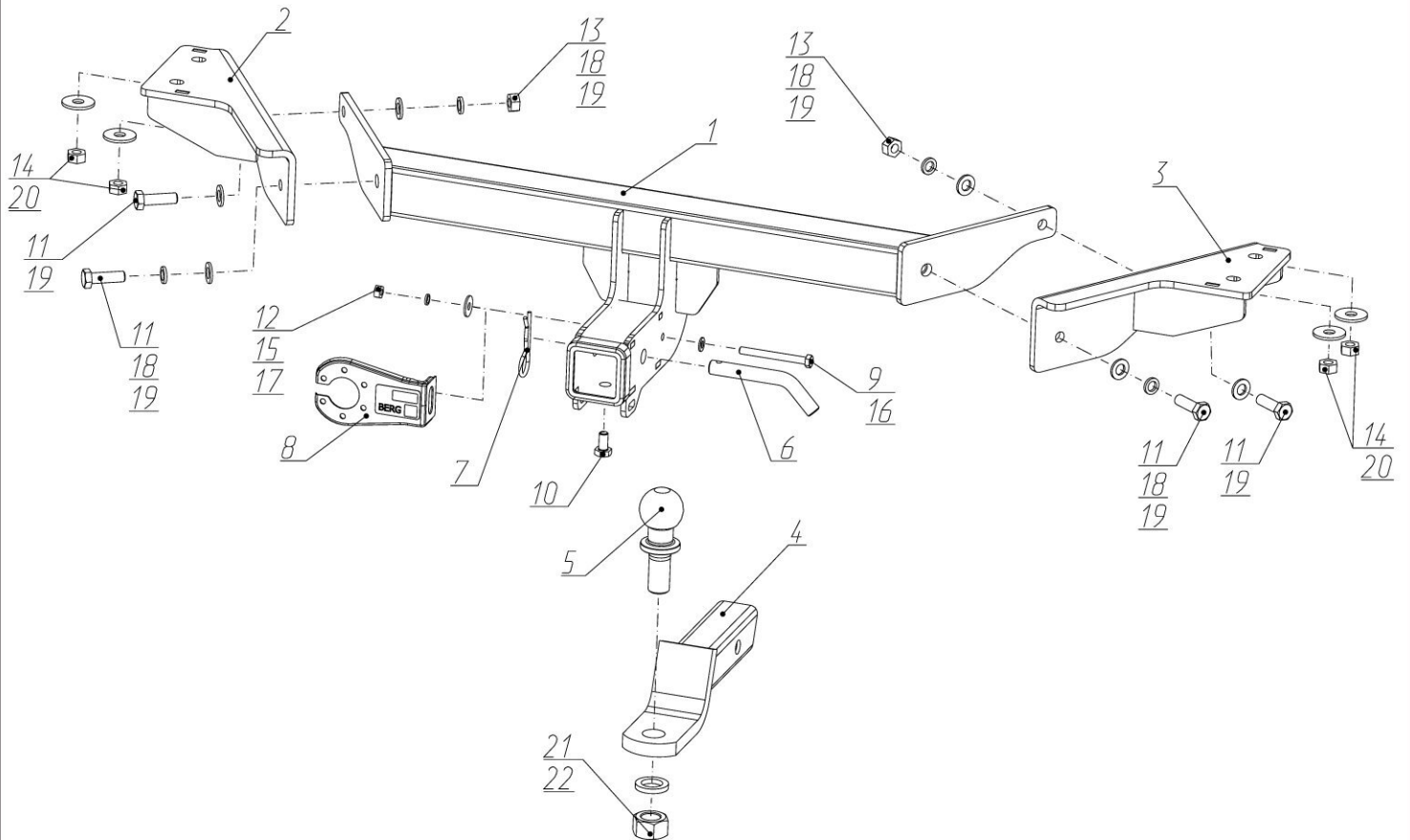
Тип шара - «Е»

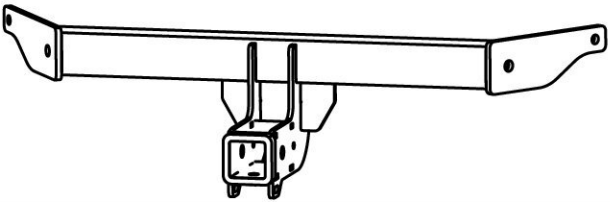
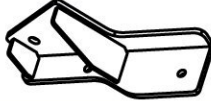
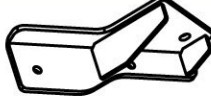
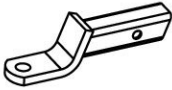
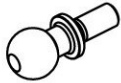


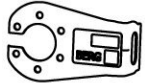

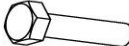
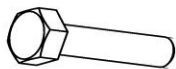







			<p>D = 10 kN</p>
	<p>Haval Dargo (2022-)</p>		

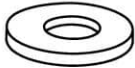

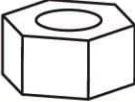
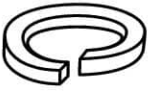
Используемый инструмент:



19 mm;
36 mm.



1	x1	Балка	
2	x1	Кронштейн левый	
3	x1	Кронштейн правый	
4	x1	Переходник	
5	x1	Шар	
6	x1	Штифт	
7	x1	Шплинт	
8	x1	Кронштейн под розетку	
9	x1	M8x80	
10	1	M10x20	
11	x4	M12x1,25x40	
12	x1	M8	
13	x2	M12x1,25	
14	x4	M12 самоконтр.	
15	x1	∅ 8	
16	x1	∅ 8	
17	x1	∅ 8 увел.	
18	x4	∅ 12	

19	x6	Ø 12	
20	x6	Ø 12 увел.	
21	x1	M24	
22	x1	Ø 24	

1

Установить левый (2) и правый (3) кронштейны, закрепив их к штатным шпилькам лонжеронов с помощью гаек 12 самоконтр. (14) и шайб 12 увел. (20).

2

Прогнать резьбовые отверстия балки (1) с помощью метчика М12х1,25. Закрепить балку (1) к установленным кронштейнам с помощью болтов М12х1,25х40 (11), шайб 12 пружинных (18), шайб 12 (19) и гаек М12х1,25 (13). Затянуть все резьбовые соединения - сначала балку с кронштейнами, после - кронштейны к лонжеронам. Момент затяжки: М12= 81 Нм.

3

Установить кронштейн под розетку (8) с помощью болта М8х80 (9), шайбы 8 пружинной (15), шайбы 8 (16), шайбы 8 увел. (17) и гайки М8 (12). Установить переходник (4), закрепив его с помощью штифта (6) и шплинта (7). Зафиксировать переходник болтом М10х20 (10) - фиксацию использовать без нагрузки. Установить на переходник шар (5), закрепив его гайкой М24 (21) и шайбой 24 пружинной (22). Затянуть резьбовые соединения. Момент затяжки: М8=25 Нм; М24=95 Нм.