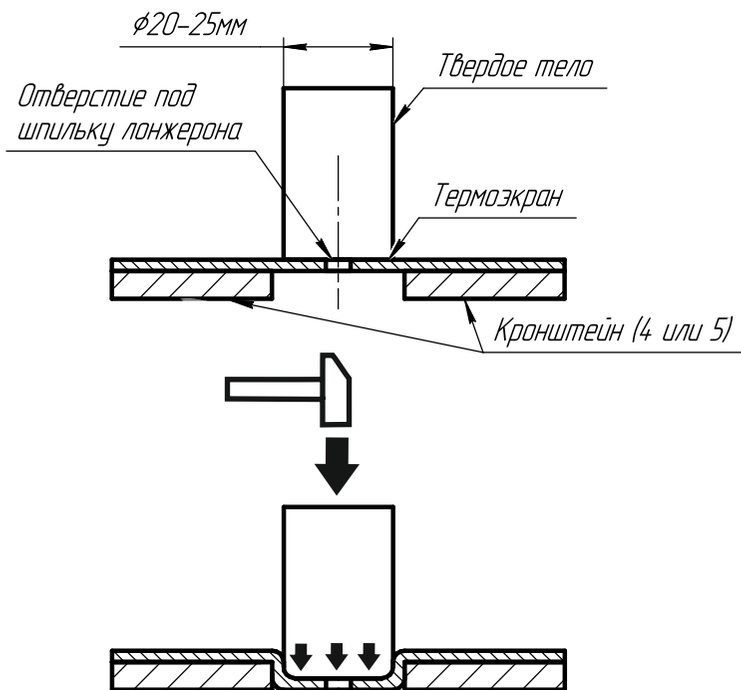


Схема подштамповки термоэкранов



Ссылка на подробную инструкцию



Инструкция по установке

GAC GS8

(2023-)

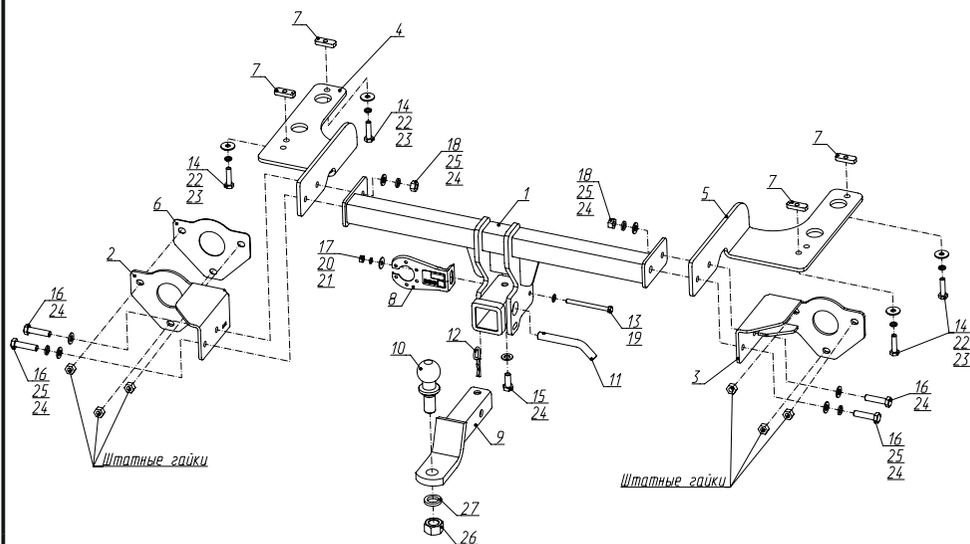
Арт.: F.9011.002



Тип шара - «Е»

$D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{\text{MAX kg} + \text{MAX kg}} \times 0,00981$	<p>1300 kg</p>	<p>75 kg</p>	<p>D = 8,45 kN</p>
	<p>GAC GS8 (2023-) </p>		

1	x1 Балка	15	x1 Болт M12x30
2	x1 Кронштейн усиливающий левый	16	x4 Болт M12x1,25x50
3	x1 Кронштейн усиливающий правый	17	x1 Гайка 8
4	x1 Кронштейн левый	18	x2 Гайка 12x1,25
5	x1 Кронштейн правый	19	x1 Шайба 8
6	x1 Проставка	20	x1 Шайба 8 пружинная
7	x4 Закладная M10x1,25	21	x1 Шайба 8 увел.
8	x1 Кронштейн под розетку	22	x4 Шайба 10 пружинная
9	x1 Переходник	23	x4 Шайба 10 увел.
10	x1 Шар	24	x7 Шайба 12
11	x1 Штифт	25	x4 Шайба 12 пружинная
12	x1 Шплинт	26	x1 Гайка 24
13	x1 Болт M8x100	27	x1 Шайба 24 пружинная
14	x4 Болт M10x1,25x40	28	x1 Колпачок



УСТАНОВКА

1. Демонтировать задний бампер.
2. Демонтировать усилитель бампера.
3. Для доступа к лонжеронам снять глушитель с подвесов и демонтировать термозэкраны.
4. Установить закладные M10x1,25 (7) в отверстия лонжеронов.
5. Установить левый и правый кронштейны (4 и 5), закрепив их к установленным закладным с помощью болтов M10x1,25x40 (14), шайб 10 пружинных (22) и шайб 10 увеличенных (23).
6. С левой стороны закрепить проставку (6) и левый усиливающий кронштейн (2) к задней панели при помощи штатных гаек. С правой стороны закрепить правый усиливающий кронштейн (3) к задней панели при помощи штатных гаек.
7. Прогнать резьбовые отверстия балки при помощи метчика M12x1,25.
8. Установить балку (1), закрепив ее с помощью болтов M12x1,25x50 (16), гаек M12x1,25 (18), шайб 12 пружинных (25) и шайб 12 (24).
9. Затянуть все резьбовые соединения: сначала балку с кронштейнами, затем кронштейны с задней панелью, потом с лонжеронами. Моменты затяжки: M10=47 Нм; M12=81 Нм.
10. Выполнить технологическую подштамповку термозэкранов согласно схеме. И просверлить отверстия $\varnothing 30$ мм под крепежные элементы кронштейнов.
11. Установить бампер и запасное колесо в обратной последовательности.
12. Установить кронштейн под розетку (8) на балку (1) с помощью болта M8x100 (13), шайбы 8 (19), шайбы 8 пружинной (20), шайбы 8 увел. (21) и гайки 8 (17).
13. Установить переходник (9), закрепив с помощью штифта (11) и шплинта (12). Зафиксировать переходник с помощью болта M12x30 (15) и шайбы 12 (24). Установить на переходник шар (10), закрепив гайкой M24 (26) с шайбой 24 пружинной (27). Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: M8=25 Нм, M24=95 Нм.