

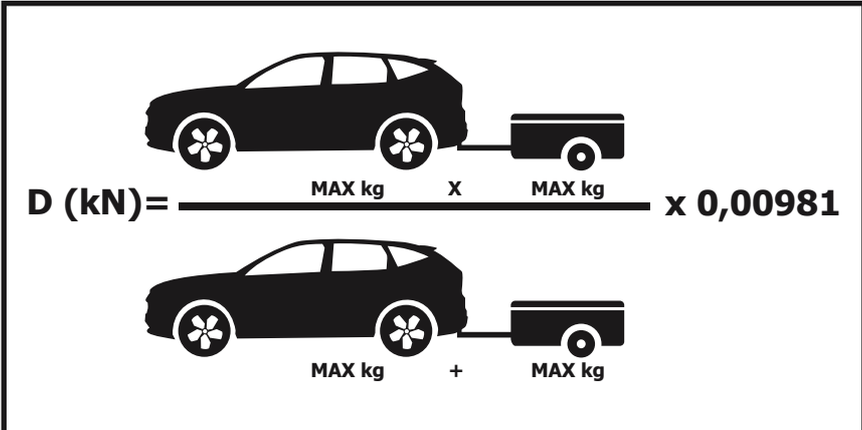
# Инструкция по установке LADA VESTA NG SE/SW (вкл. Cross)

(2022-)

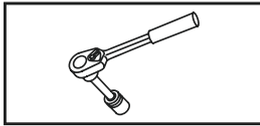
Арт.: F.6012.006



## Тип шара - «VM»

 <p><math>D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{\phantom{MAX kg}} \times 0,00981</math></p>	 <p>1000 kg</p>	 <p>75 kg</p>	<p>D = 6,22 kN</p>									
<table border="1"> <tr> <td>LADA VESTA NG (2022-)</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>LADA VESTA NG Cross (2022-)</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>LADA VESTA NG SW (2022-)</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>LADA VESTA NG SW Cross (2022-)</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	LADA VESTA NG (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>	LADA VESTA NG Cross (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>	LADA VESTA NG SW (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>	LADA VESTA NG SW Cross (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>
LADA VESTA NG (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>										
LADA VESTA NG Cross (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>										
LADA VESTA NG SW (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>										
LADA VESTA NG SW Cross (2022-)		<input checked="" type="checkbox"/>										

# Используемый инструмент:



S - 13;  
S - 19;  
S - 22.



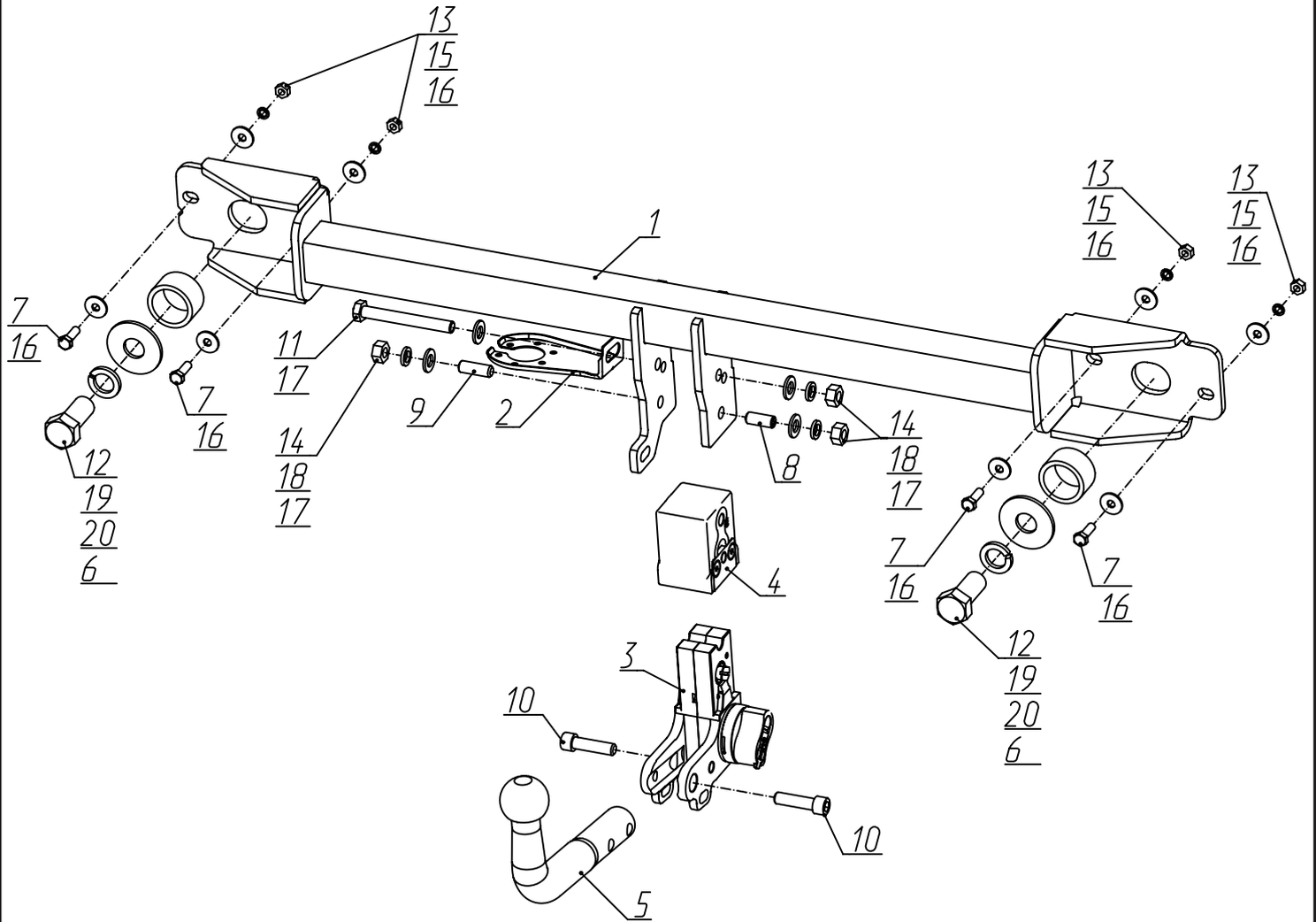
Wrench

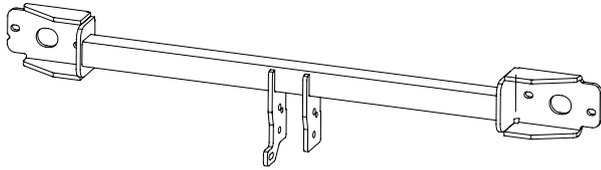
13 mm.  
19 mm.



HEX

S - 6  
S - 10



<b>1</b>	x1	Балка	
<b>2</b>	x1	Кронштейн под розетку	
<b>3</b>	x1	Вставка быстросъема	
<b>4</b>	x1	Ответная часть быстросъема	
<b>5</b>	x1	Крюк	
<b>6</b>	x2	Втулка	
<b>7</b>	x4	M8x30	
<b>8</b>	x1	M12x30	
<b>9</b>	x1	M12x35	
<b>10</b>	x2	M12x45	
<b>11</b>	x1	M12x100	
<b>12</b>	x2	M22x1,5x60	
<b>13</b>	x4	M8	
<b>14</b>	x3	M12	
<b>15</b>	x4	ø 8	
<b>16</b>	x8	ø 8 увел.	
<b>17</b>	x4	ø 12	
<b>18</b>	x3	ø 12	
<b>19</b>	x2	ø 22	
<b>20</b>	x2	ø 22 увел.	

21

x1

Колпачок



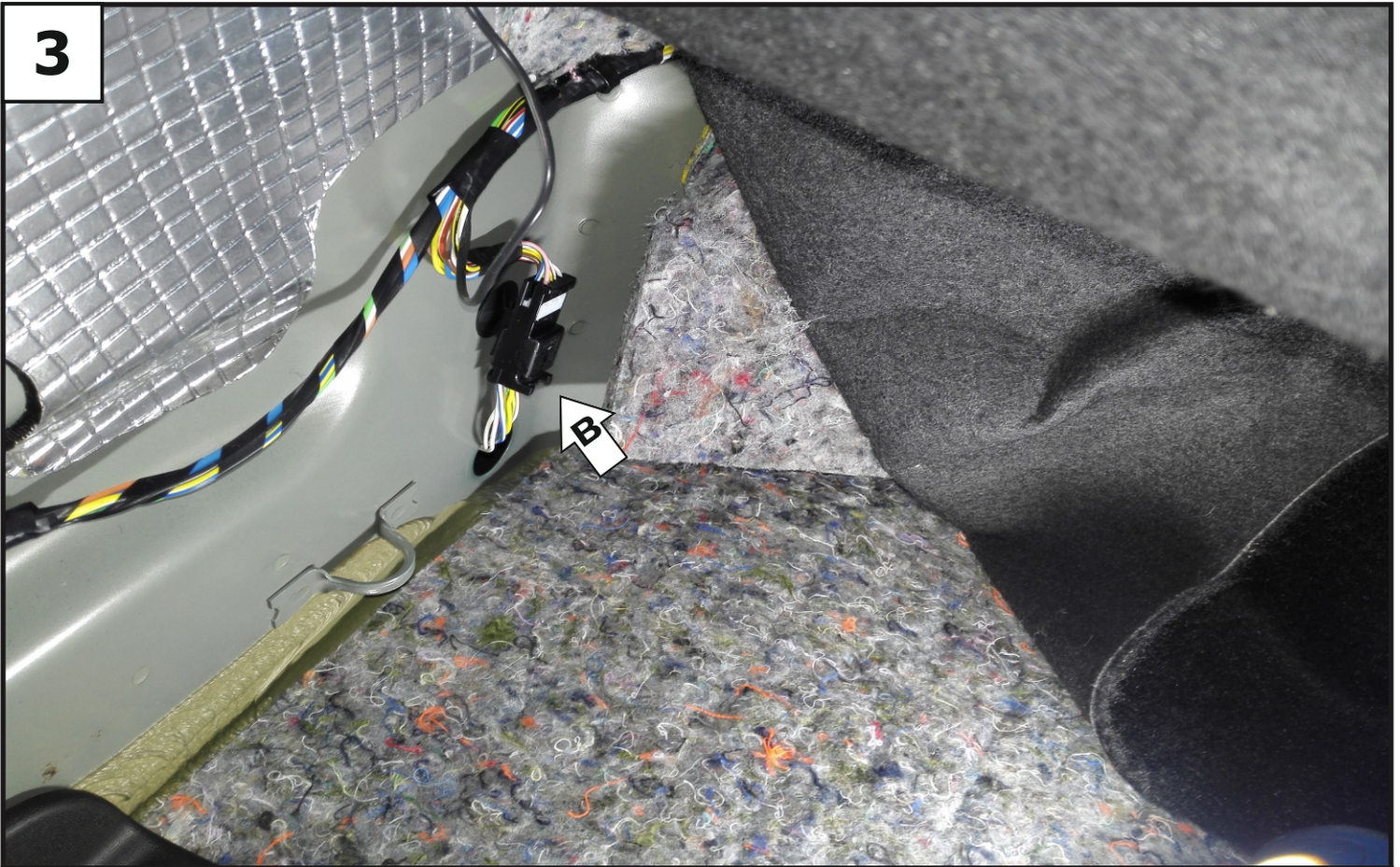


**1** Открутить 3 гайки (А) крепления левого и правого задних фонарей через лючки в обшивке багажного отделения.



**2** Снять левый и правый задние фонари и отсоединить разъемы (Б).

3



Под обшивкой на задней панели отсоединить разъем (В) задних парктроников.

4



Открутить винты (Г) крепления бампера с левой, правой и нижней части автомобиля.

5



Выкрутить 7 винтов (Д) крепления бампера.

6



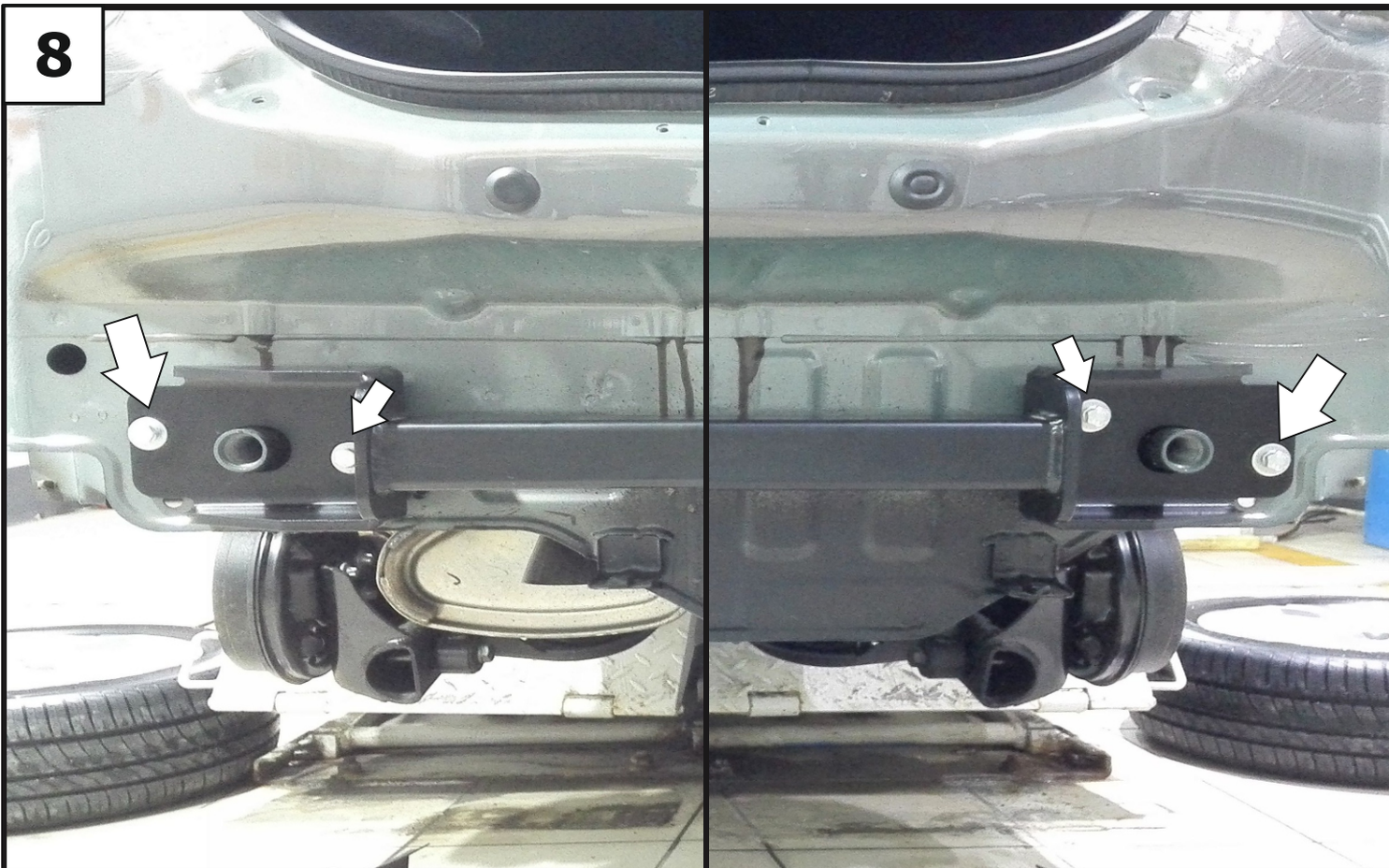
Выкрутить винты (Е) с левой и правой стороны.

7



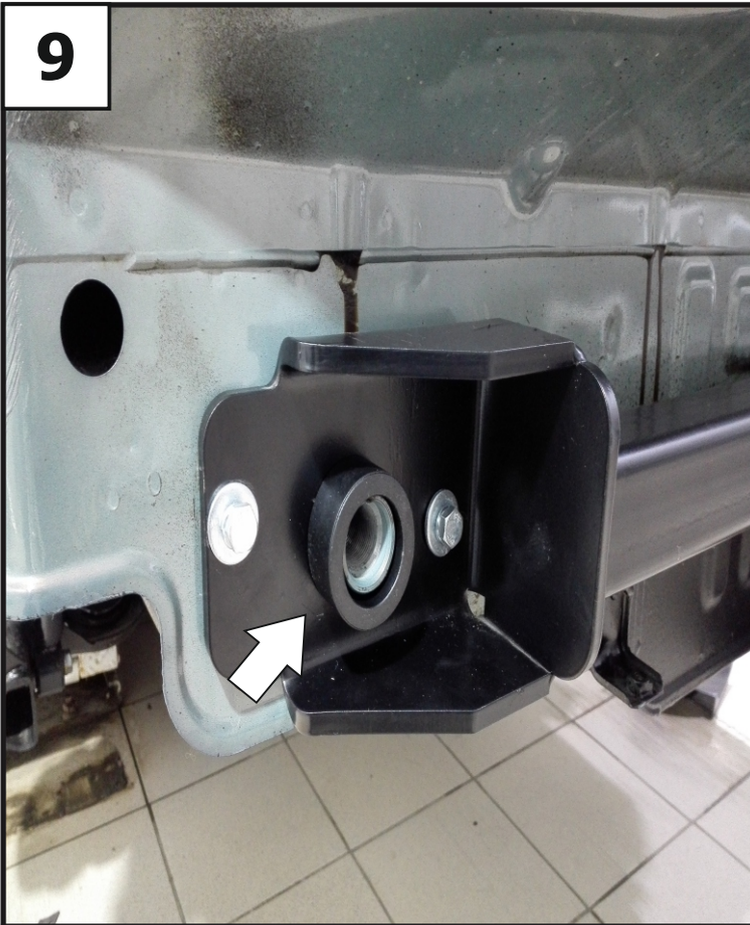
Отщелкнуть защелки крепления бампера с левой и правой стороны. После демонтировать бампер с автомобиля.

8



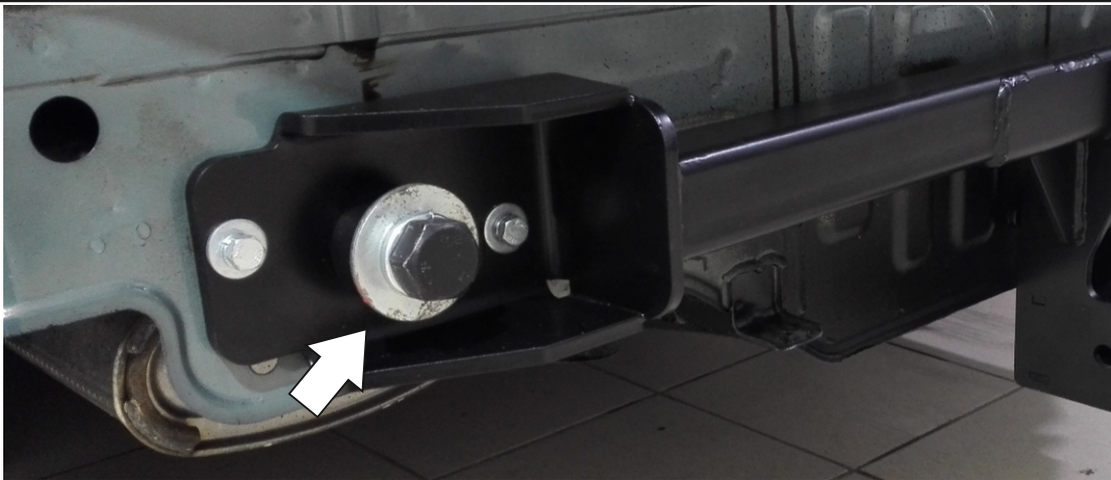
Установить балку (1) используя болты М8х30 (7), шайбы 8 увел. (16), шайбы 8 пружинные (15). При необходимости использовать гайки М8 (13).

9

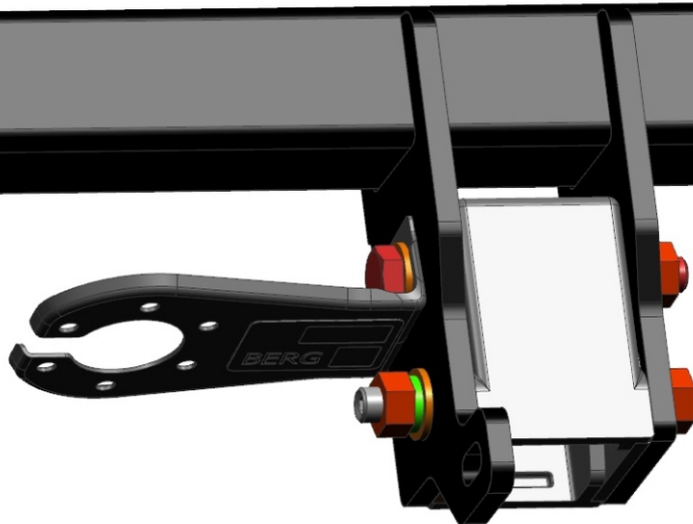


Установить втулки (6) с левой и правой стороны.

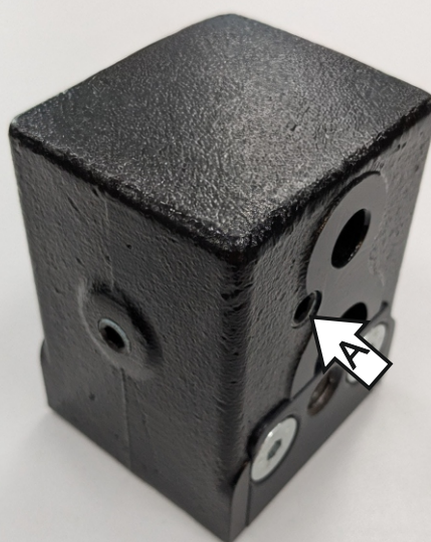
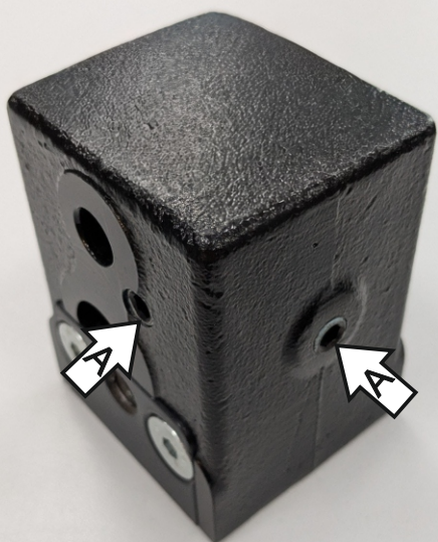
10



Закрепить установленную балку (1) с помощью болтов M22x1,5x60 (12), шайб 22 пружинных (19), шайб 22 увел. (20). Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: M8=25 Нм, M22=95 Нм.

**11**

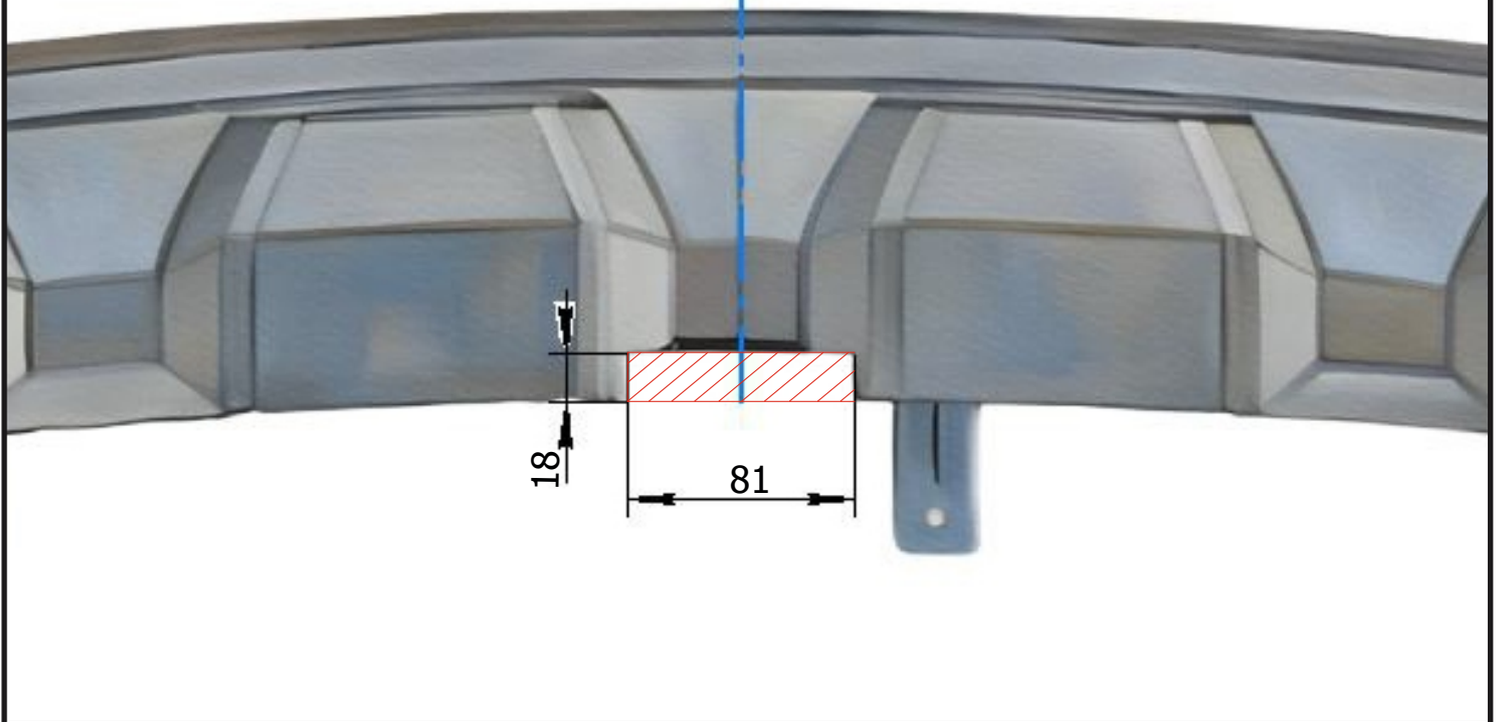
Установить ответную часть быстросъёма (4) и кронштейн под розетку (2) с помощью болта М12х100 (11), шпильки М12х30 (8) и шпильки М12х35 (9), шайб 12 (17), шайб 12 пружинных (18) и гаек М12 (14) (шпильки (8 и 9) закручивать до упора без усилия). Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: М12=81 Нм.

**12**

Установить вставку быстросъёма (3) в ответную часть (4). При наличии люфта выполнить регулировку винтами А ответной части так, чтобы люфт был минимальным, но при этом винты не зажимали вставку.

**13**

## Центр бампера



Для версии Cross выполнить подрезку бампера (вид снизу).

**14**

Установить бампер в обратной последовательности. Закрепить крюк (5) с помощью винтов M12x45 (10). Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: M12=81 Нм.