

**bosal**

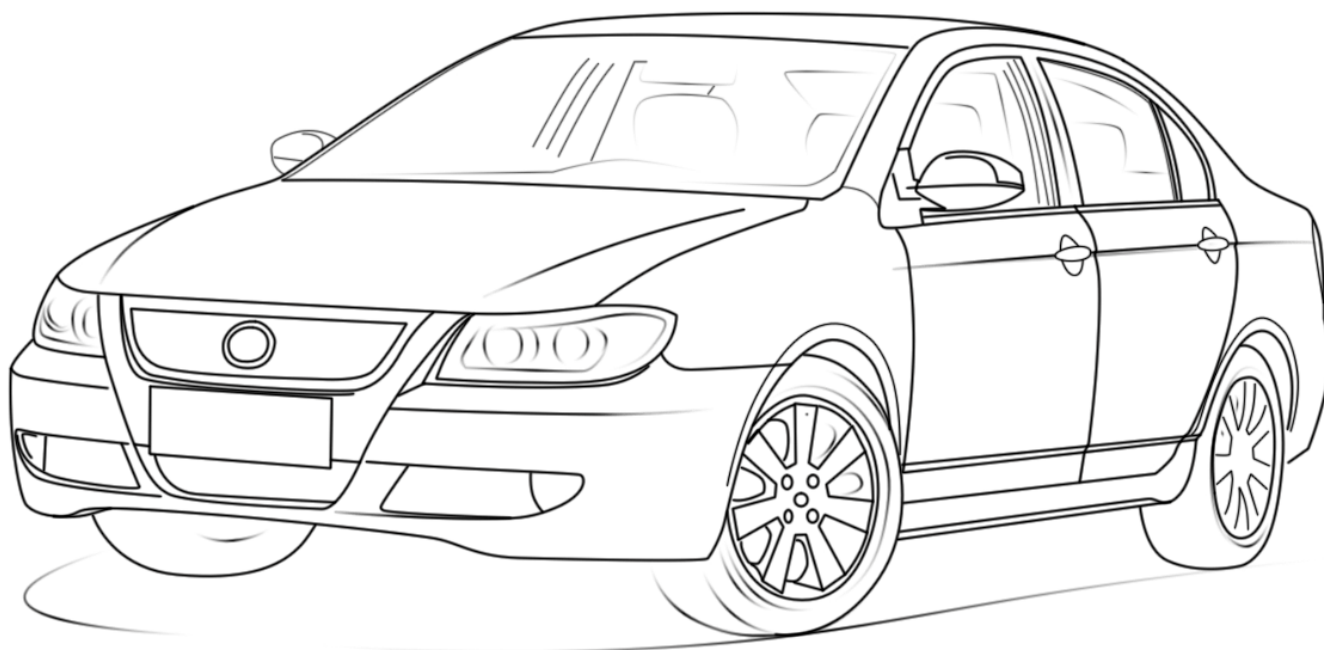
© Bosal Plant 28

Part number: 3309A

Type number: 3309A

## Lifan Solano (620) sedan

 2008 →

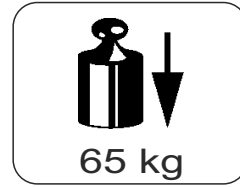
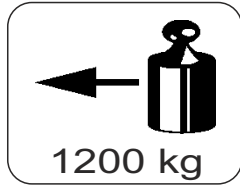
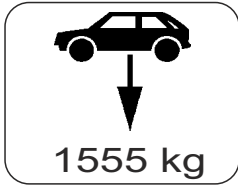


Порядок установки

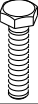




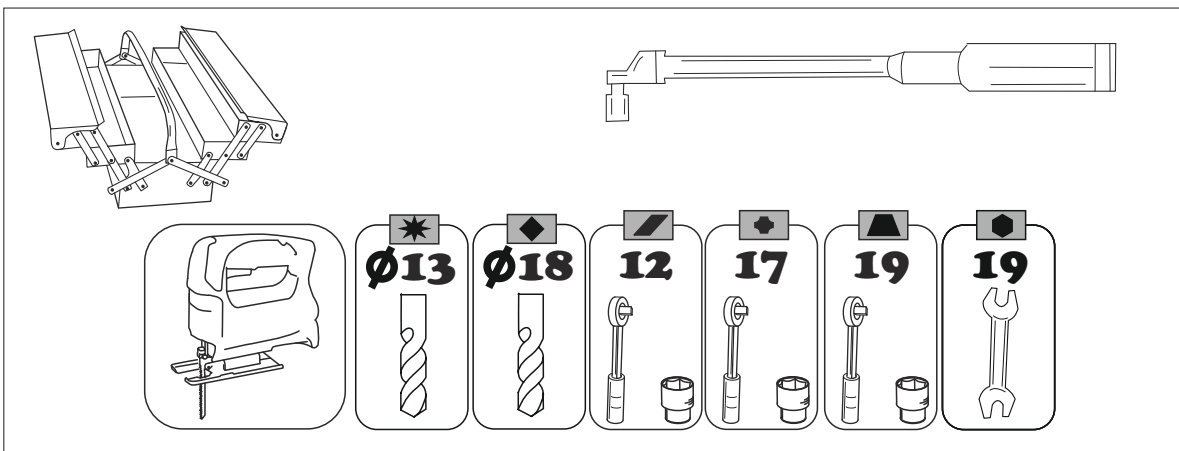
**A**

**2 h**

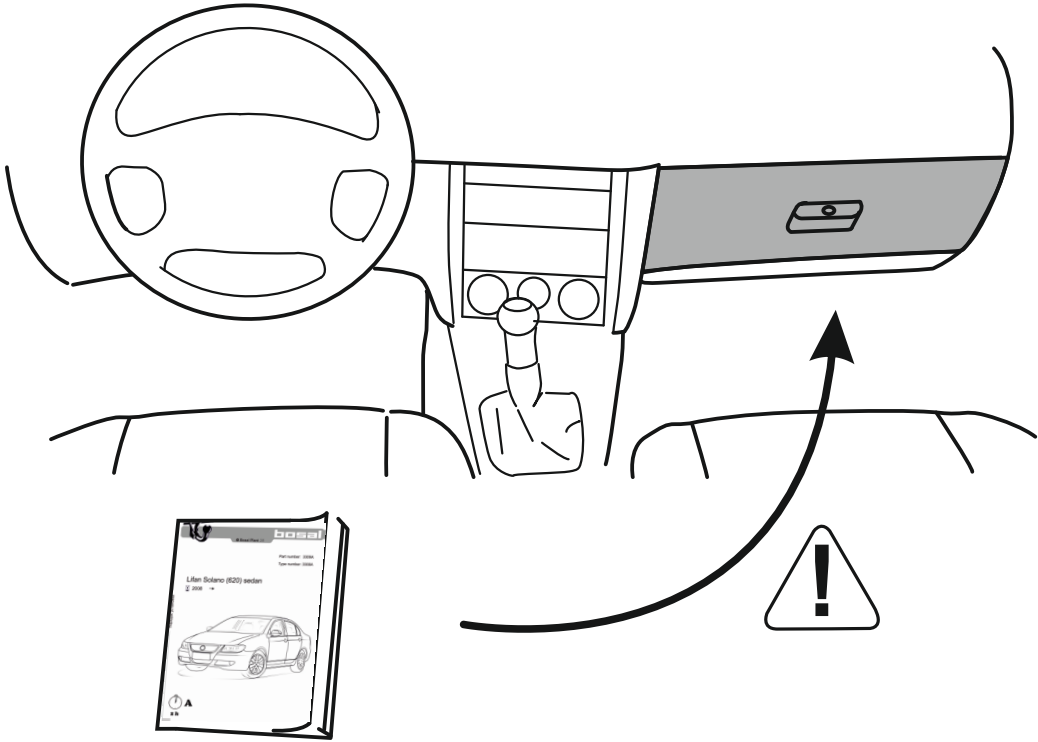


$$D = \frac{\text{MAX KG} \times \text{MAX KG}}{\text{MAX KG} + \text{MAX KG}} \times 0,00981 \leq 6,64 \text{ kN}$$

				
	8.8	10.9	8.8	10.9
M6	9,5 Nm	14 Nm		
M8	23 Nm	34 Nm		
M10	46 Nm	68 Nm		
M12	79 Nm	117 Nm		
M12x100/110				100 Nm
M14	125 Nm	185 Nm		
M16	195 Nm	280 Nm		
M10x1,25	49 Nm	72 Nm		
M12x1,25	87 Nm	125 Nm		
M12x1,5	83 Nm	122 Nm		



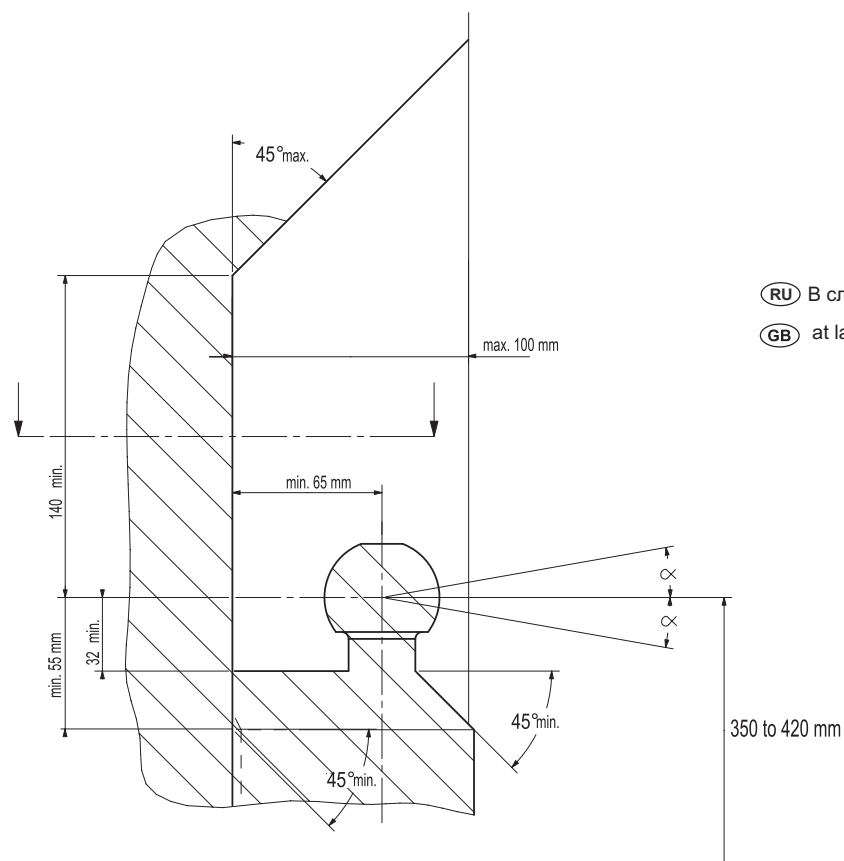
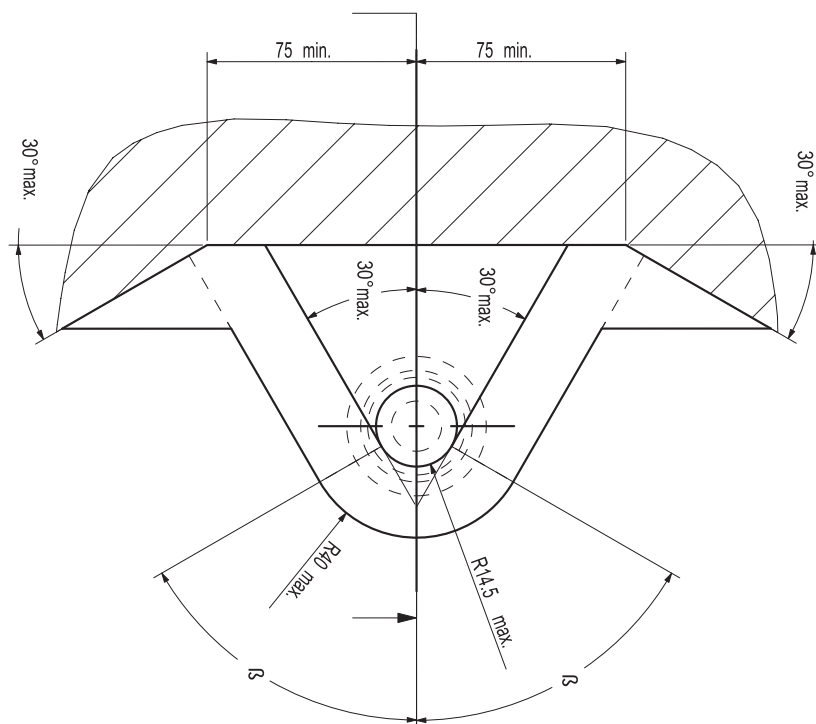
12



14

**GB** The clearance specified in appendix VII, Regulation №55 must be guaranteed.

**RU** Необходимо обеспечить данное свободное пространство, предписанное для размещения тягового шарового наконечника в приложении VII Правил ЕЭН ООН №55.



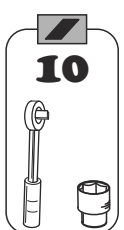
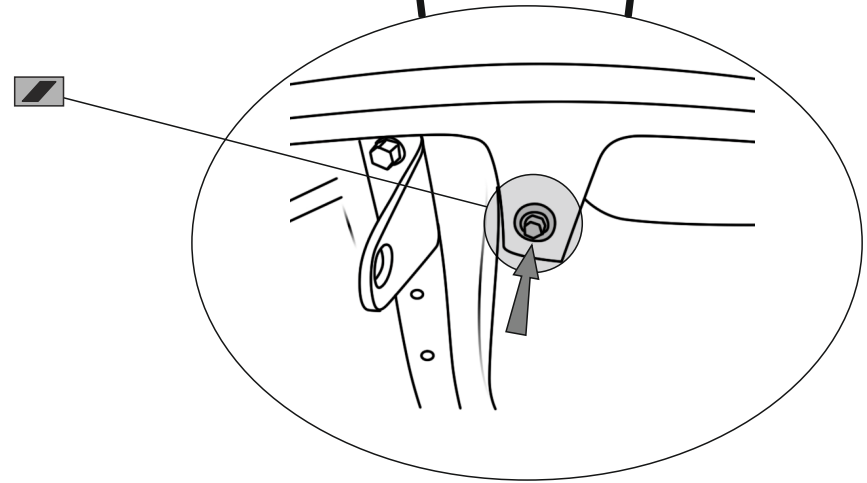
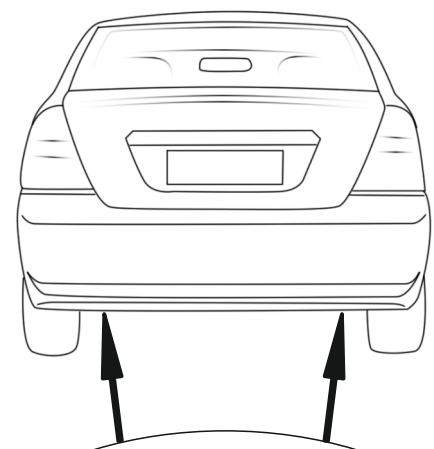
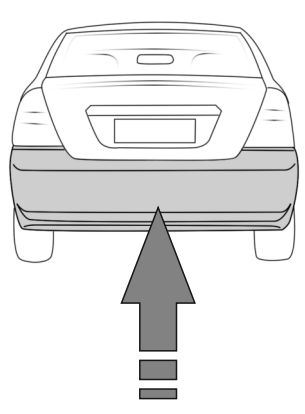
**RU** В случае нагруженного автомобиля.

**GB** at laden weight of the vehicle

					✓		✗	
					79Nm	79Nm	79Nm	79Nm
6		M12x1,25x75	8.8	2x	79Nm			
7		M12x1.25x35	8.8	2x	79Nm			
8		M12x40	8.8	4x	79Nm			
9		M12x90	8.8	2x	79Nm			
10		M12x110	8.8	1x	79Nm			
11		M12x120	8.8	1x	79Nm			
12		M12 (с/контр.)	8	6x	79Nm			
13		M12x1,25 (с/контр.)	8	2x	79Nm			
14		M12 65Г.0915		4x				
15		M12 023.0915		16x				
16		БАФ 0095 L=82		1x				
17		БАФ 0071 L=58		2x				
18		БАФ 0083 L=70		1x				
19		3309.00.00.00.03		1x				
20		БАФ 0301 40x40		2x				

1		1x
2		1x
3		1x
4		1x
5		1x

10



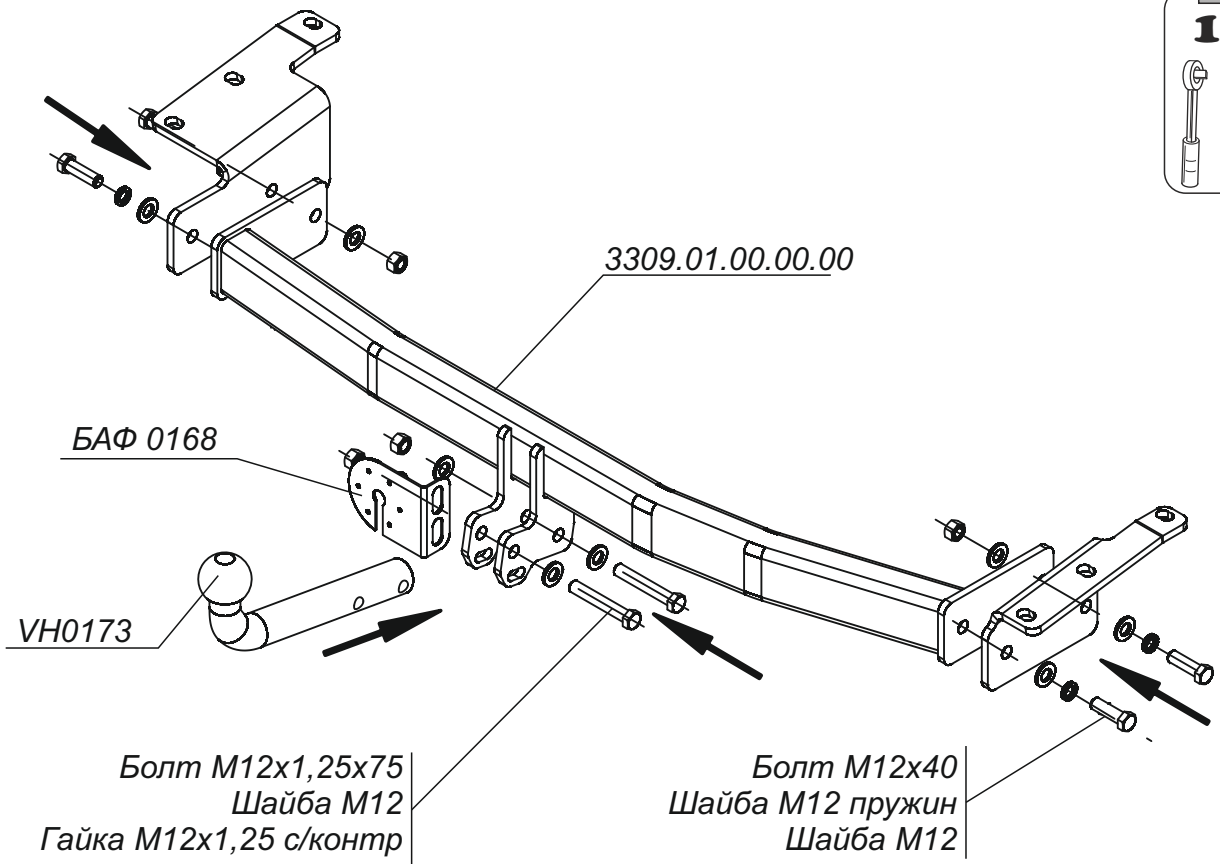
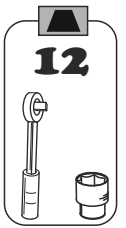
11

0 Km + 1000 Km

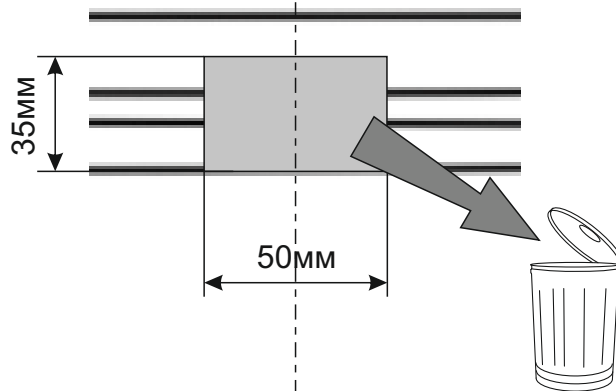
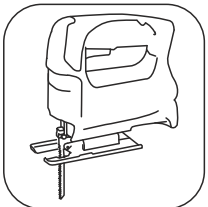
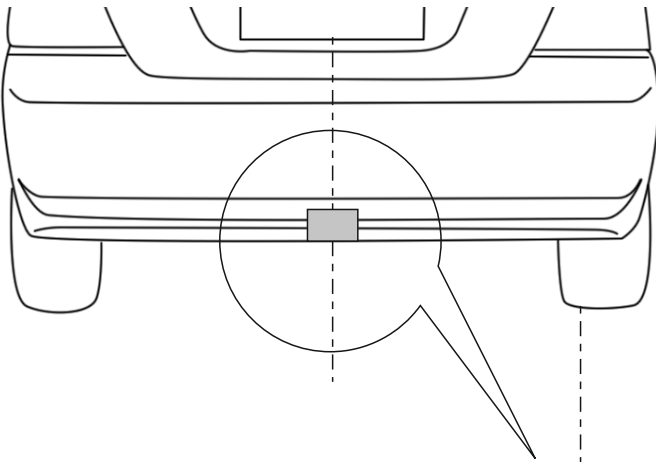
A rounded rectangular box containing two screwdrivers. Above each screwdriver is a circular arrow pointing clockwise. Below the screwdrivers, the text "0 Km + 1000 Km" is written in a large, bold font.

8

12

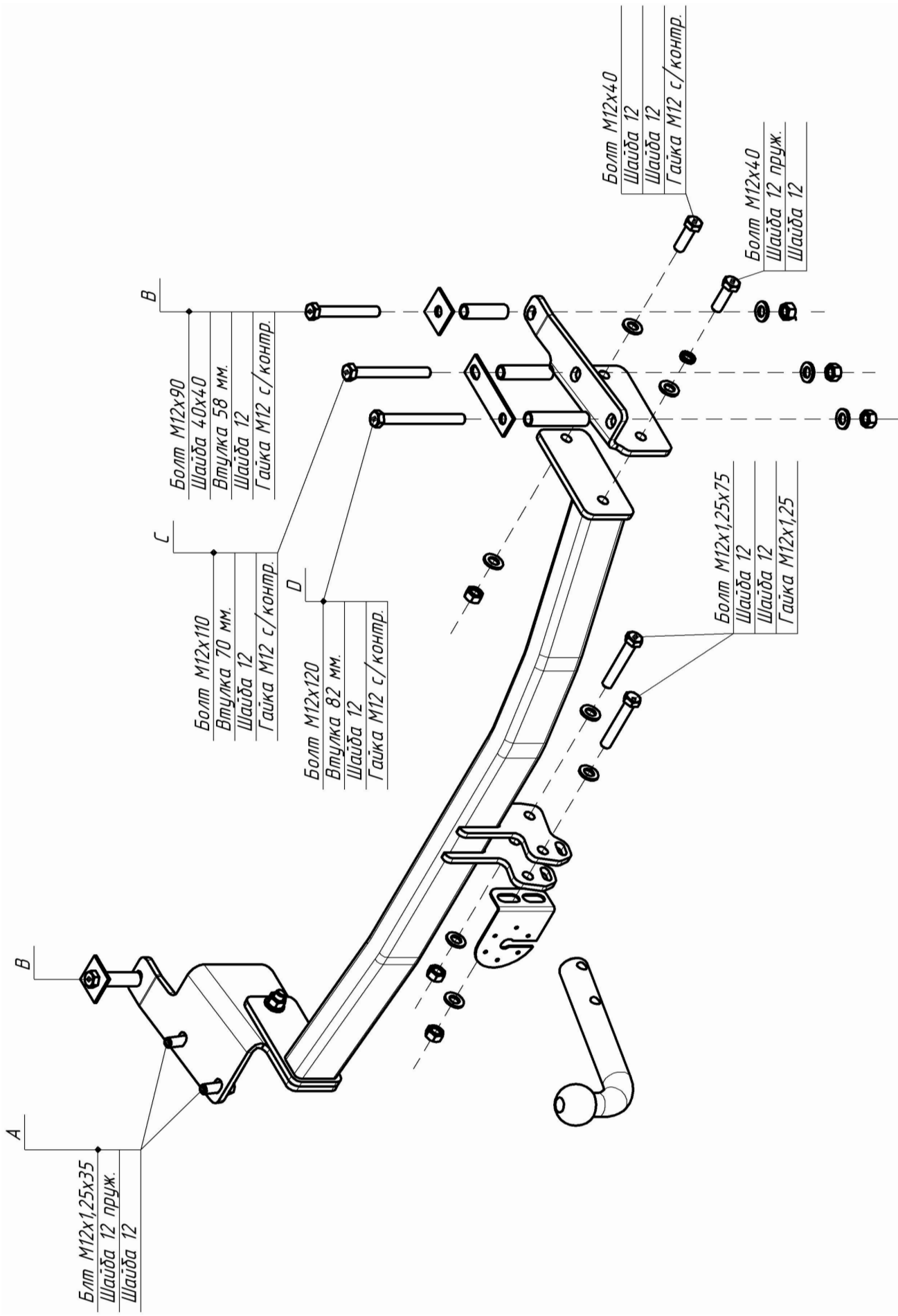


9



12

**bosal**

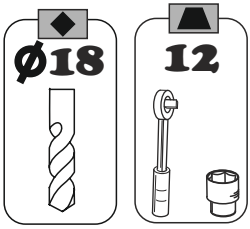


+37544-761-90-60 vel  
+37529-761-90-60 МТС  
+37517-201-42-74 гор  
+37525-527-42-18 Life

### **Правила эксплуатации и технического обслуживания**

1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре и затяжке болтовых соединений ТСУ, крепления приборов и контактов электрооборудования и состояния окрашенной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервисную службу.
2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
4. После пробега первых 1000 км с прицепом проверить момент затяжки всех резьбовых соединений ТСУ.
5. Не допускается превышение максимального буксируемого веса и максимальной вертикальной нагрузки указанной в инструкции ТСУ. Перегрузка может привести к повреждению автомобиля и/или ТСУ. Такая перегрузка в крайнем случае может привести к отцеплению буксируемого автоприцепа, что может стать причиной серьезного ДТП.
6. Не допускается эксплуатация ТСУ при наличии трещин в сварочных швах, серьезных повреждений, вмятин и разрывов металла на деталях ТСУ.
7. Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной производителем автомобиля или фаркопа (что меньше), и со скоростью превышающей ограничение для данного участка дороги.
8. В случае движения автомобиля с прицепом или автопоезда в условиях бездорожья, максимально допустимая грузоподъемность ТСУ сокращается на 50% от заявленных производителем, при этом скорость движения не должна превышать 30 км/ч.

6

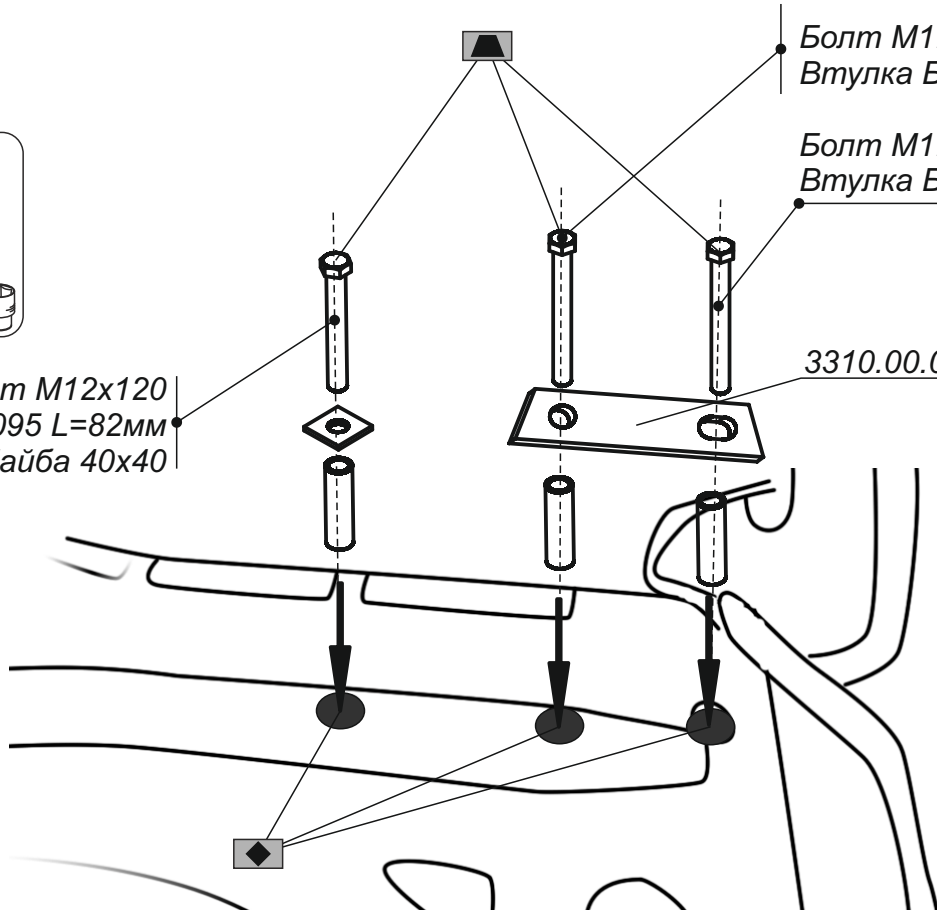


Болт M12x110  
Втулка БАФ 0082 L=70мм

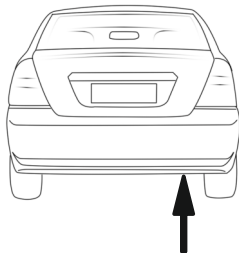
Болт M12x120  
Втулка БАФ 0095 L=82мм

3310.00.00.00.03

Болт M12x120  
Втулка БАФ 0095 L=82мм  
БАФ 0301 Шайба 40x40

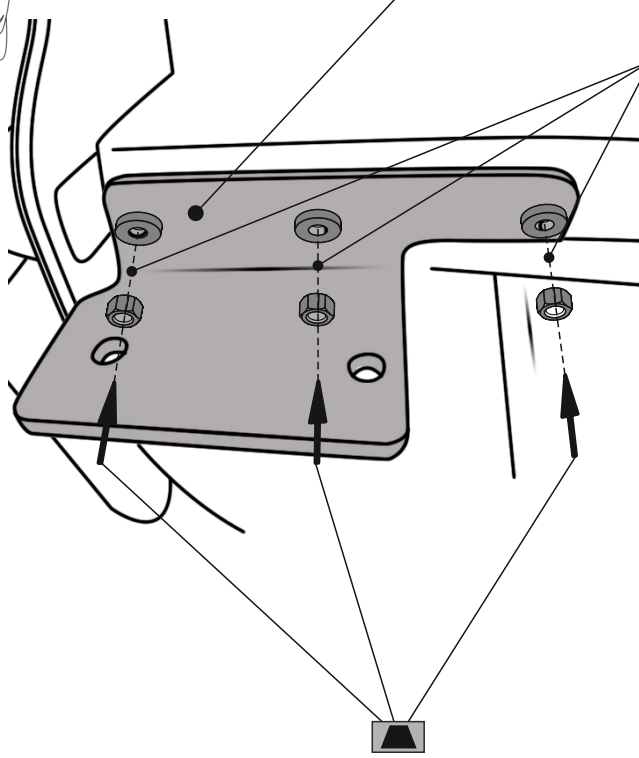
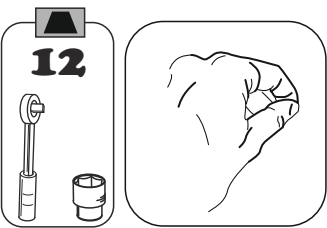


7

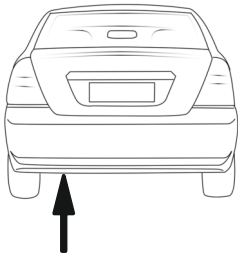


3309.00.00.00.02

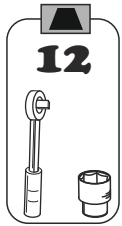
Шайба M12  
Гайка M12 с/контр.



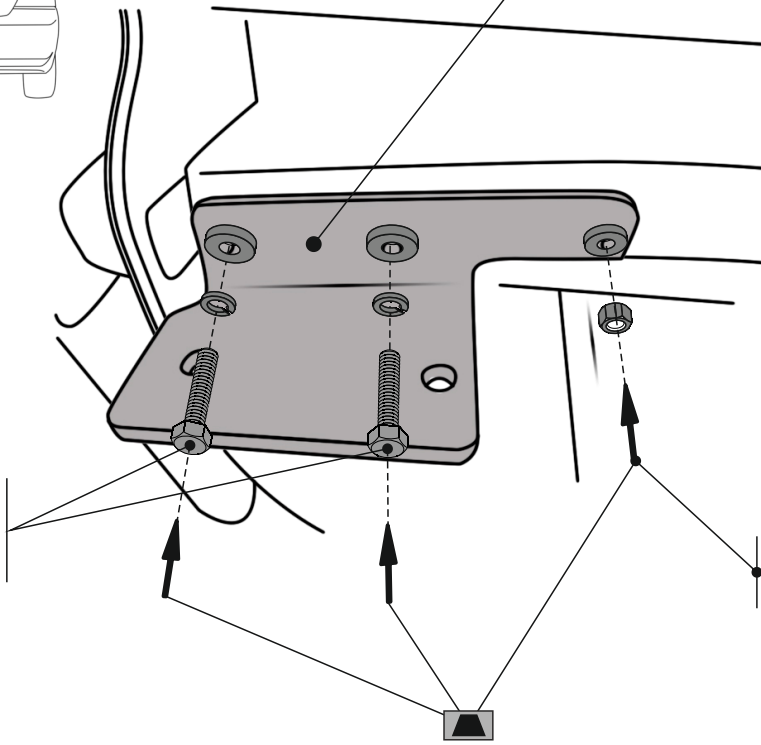
5



3309.00.00.00.01

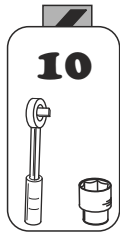
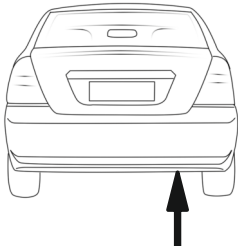


Болт М12х40  
Шайба М12 пруж  
Шайба М12

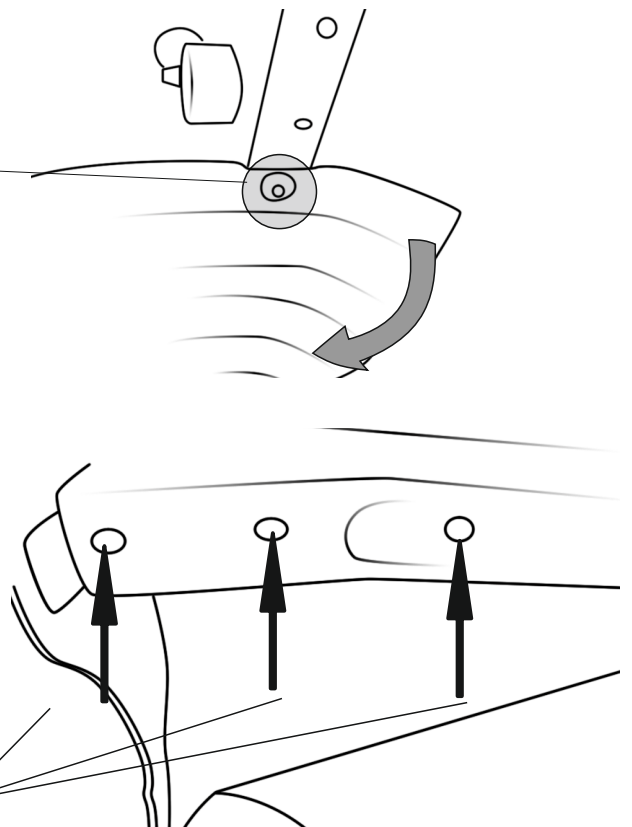
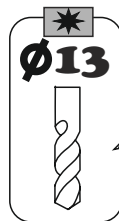
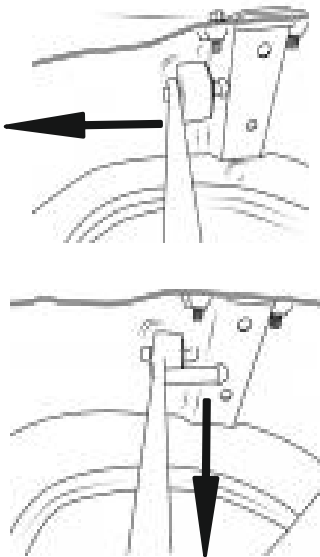


Шайба М12  
Гайка М12 с/контр.

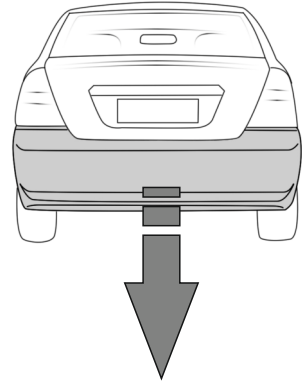
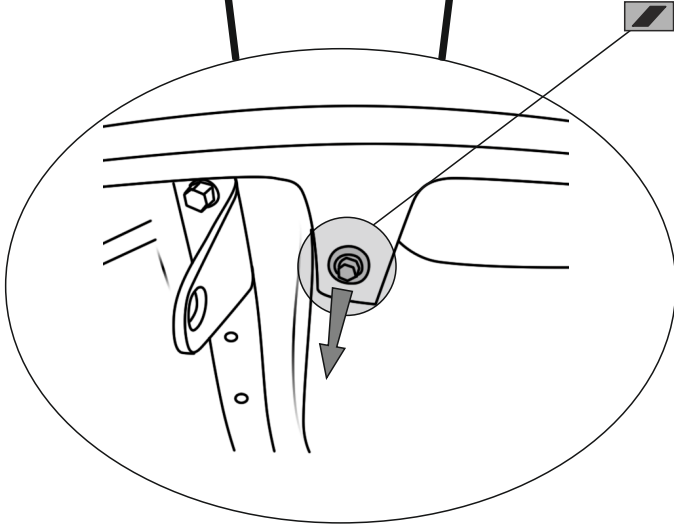
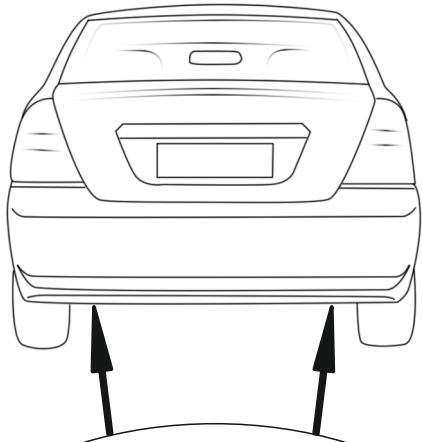
6



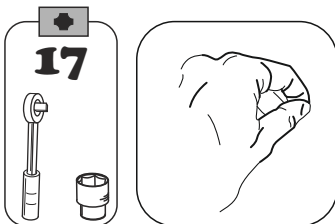
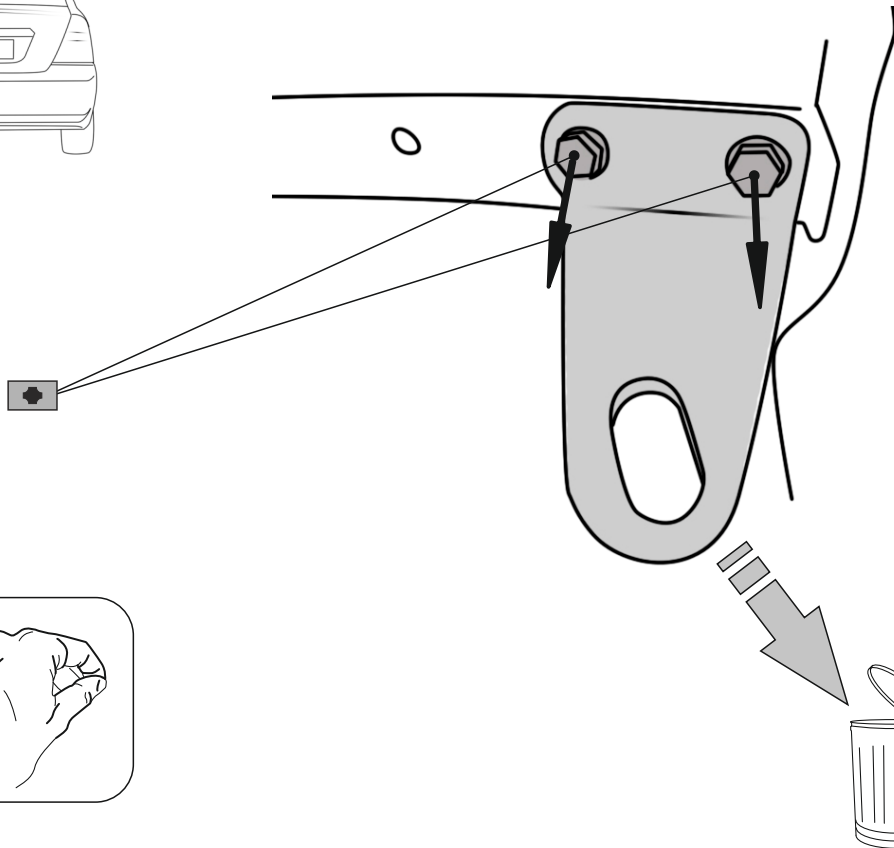
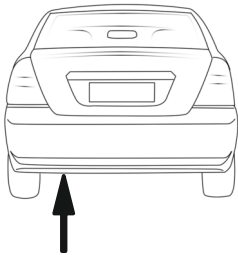
Отогнуть



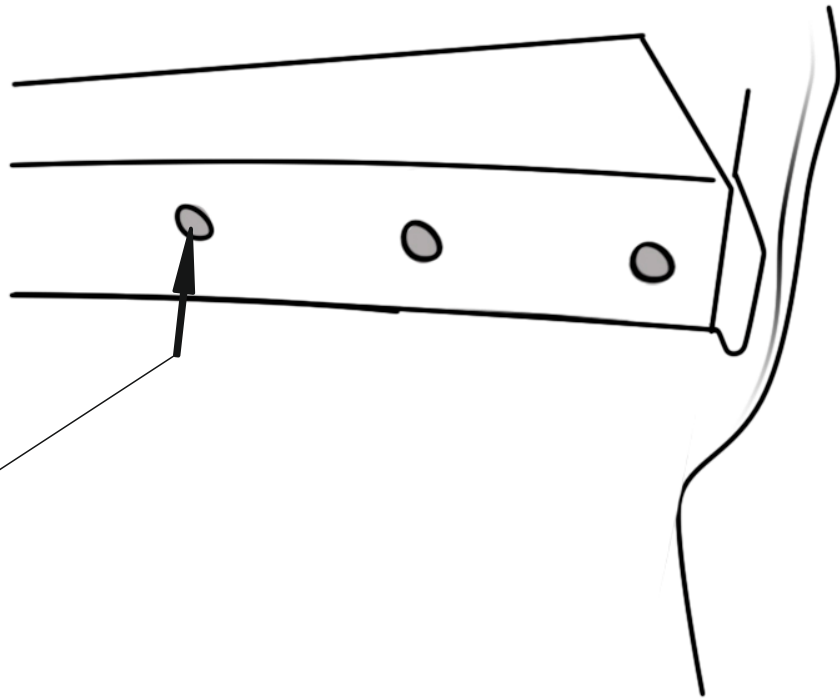
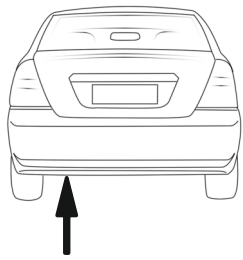
1



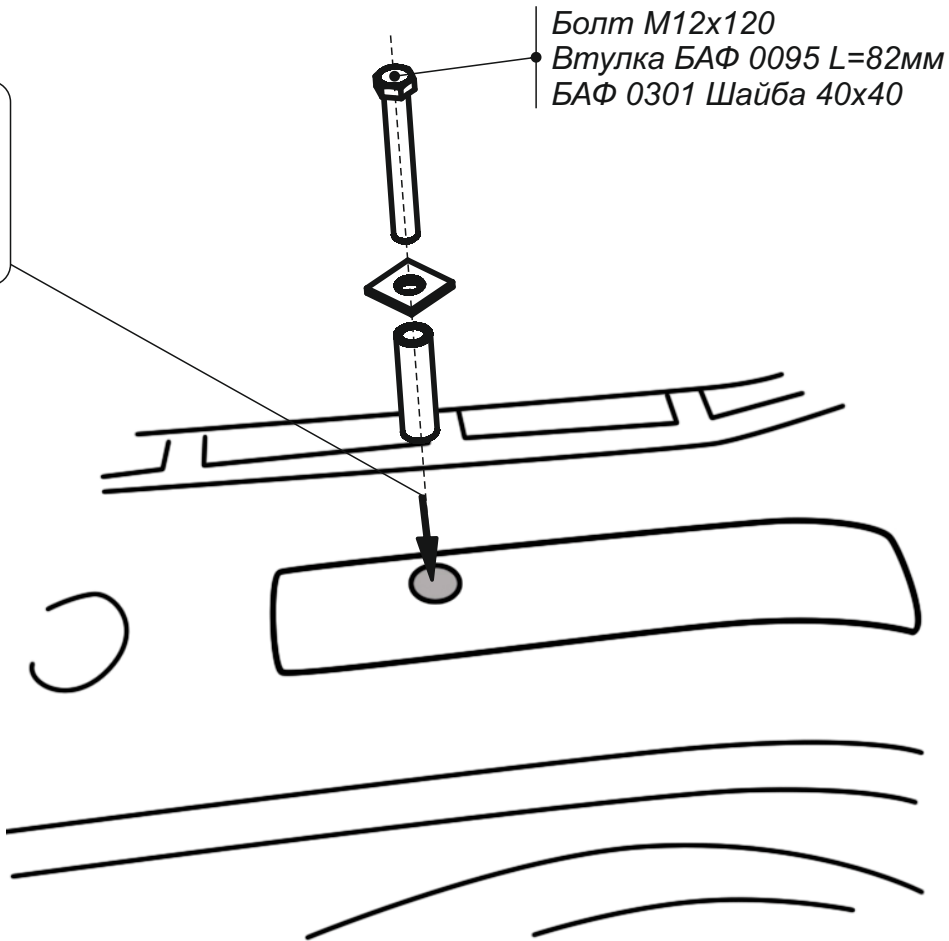
2



3



4



Болт М12х120  
Втулка БАФ 0095 L=82мм  
БАФ 0301 Шайба 40х40

