

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Совместить отверстие на правом кронштейне в точке «В» с отверстием на правом лонжероне автомобиля.
- Просверлить лонжероны насквозь в точках «А» через отверстия в правом кронштейне сверлом E13мм, потом со стороны багажника рассверлить их до E18мм.
- Вставить втулки и закрепить правый кронштейн в точках «А» .
- Демонтировать буксировочную петлю с левой стороны.
- Установить балку ТСУ и закрепить с левой стороны точках «D» и к правому кронштейну в точках «Е» и «F» (см. схему монтажа).
- Просверлить левый лонжерон насквозь в точке «С» через отверстие в левом кронштейне сверлом E13мм, потом со стороны багажника рассверлить их до E18мм.
- Вставить втулку и закрепить левый кронштейн в точке «С» .
- Установите шар, подрозетник на балку ТСУ.
- Затяните все крепежные элементы с нужным моментом.
- Выполнить электромонтаж сигнализации;
- Установку ТСУ рекомендуется производить только в специализированных автомастерских.

+37544-761-90-60 vel

+37529-761-90-60 мтс

+37517-201-42-74 гор

+37525-527-42-18 Life

Коробка упаковочная

Болт M10 x1,25x 35	2 шт.
Болт M12 x 90	4 шт.
Болт M12 x 1,25 x 75	2 шт.
Болт M12 x 40	2 шт.
Гайка M12 с/контр.	5 шт.
Гайка M12 x 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 пруж.	2 шт.
Шайба 10 увел.	2 шт.
Шайба 12 увел.	4 шт.
Шайба 12	11 шт.
Шайба 12 пруж.	1 шт.
Шар VH 8220	1 шт.
Втулка 53 мм.	4 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Подрозетник	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Момент затяжки

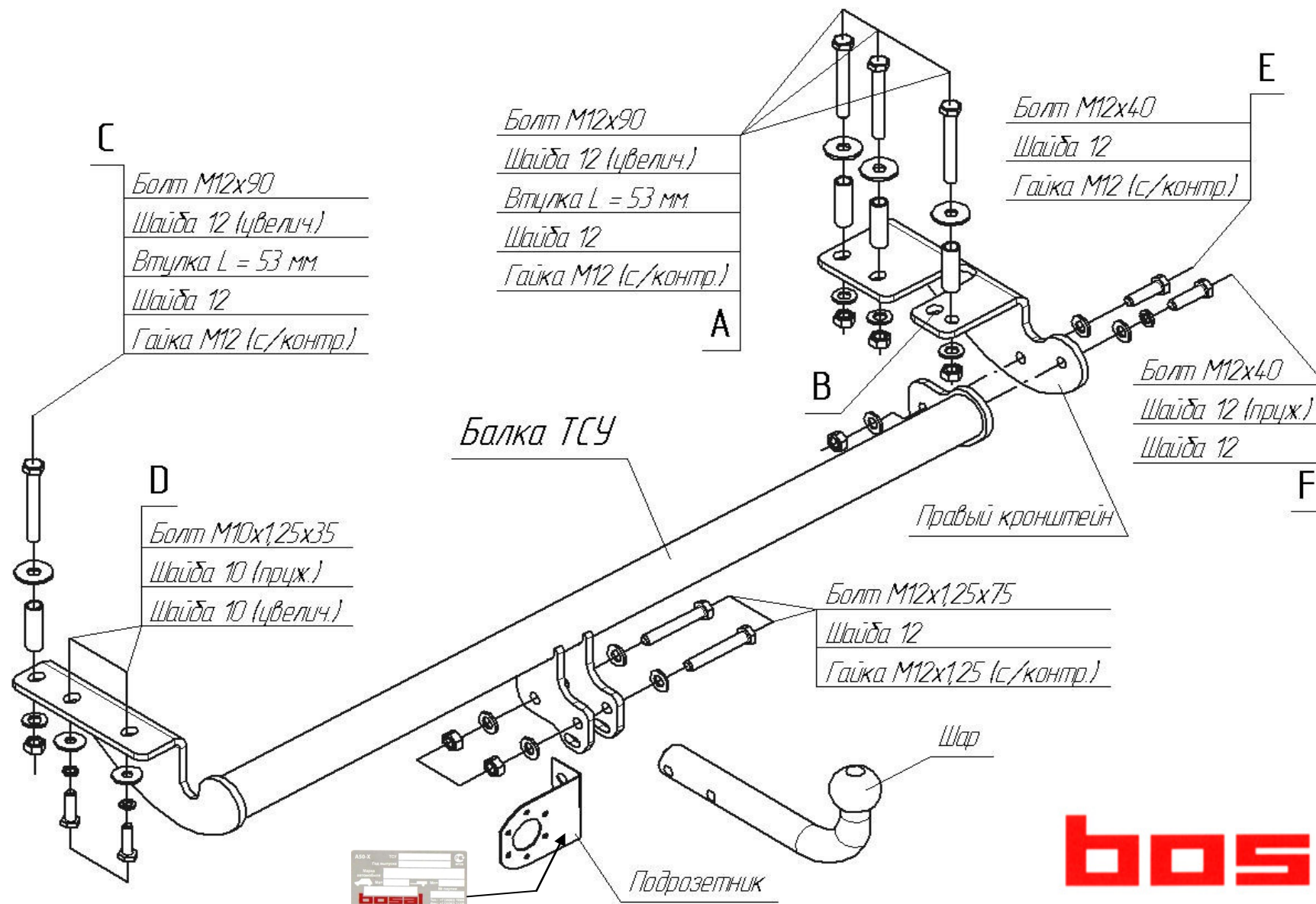
M6	9,5 Nm
M8	23 Nm
M10	46 Nm
M12	79 Nm
M14	125 Nm
M16	195 Nm
M10x1,25	49 Nm
M12x1,25	87 Nm
M12x1,5	83 Nm

Комплектность изделия

Балка ТСУ	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

bosal

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	90 03 A GEELY MK-CROSS  2012 ⇒	 ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН					D	
			1450 кг.	1100 кг.	75 кг.	Вес нетто 14,4 кг.	6,13 кН.	Bosal Autoflex Russia BAR 28



bosal