

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Снять задний бампер и парковочные сенсоры.
- Снять отбойный брус автомобиля (больше не понадобится).
- Вставить левый и правый кронштейны в лонжероны автомобиля и слегка закрепить в точках «В».
- Приложить пластину 5261.00.00.00.01 к лонжерону и слегка закрепить её в точках «А» и «С» приложенными метизами согласно схемы монтажа.
- Выровнять ТСУ по центру, после этого необходимо все элементы крепления затянуть с моментом: M10 = 50 Nm ; M12 = 79 Nm.
- Сделать вырез в бампере, согласно приложенному шаблону.
- Установить бампер на автомобиль.
- Установить шар и подрозетник на балку.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами в автосервисах.

Коробка упаковочная	
Болт M10x30	4 шт.
Болт M12x1,25x75	2 шт.
Гайка M10 (с/контр.)	4 шт.
Гайка M12x1,25 (с/контр.)	2 шт.
Шайба 10 (пруж.)	8 шт.
Шайба 10 (увел.)	6 шт.
Шайба 12	4 шт.
Пластина 5261.00.00.00.01	2 шт.
Комплект автоэлектрики №1	1 к-т.
Защитный колпачок	1 шт.
Шар VH 0834	1 шт.
Кронштейн розетки БАФ 0168	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

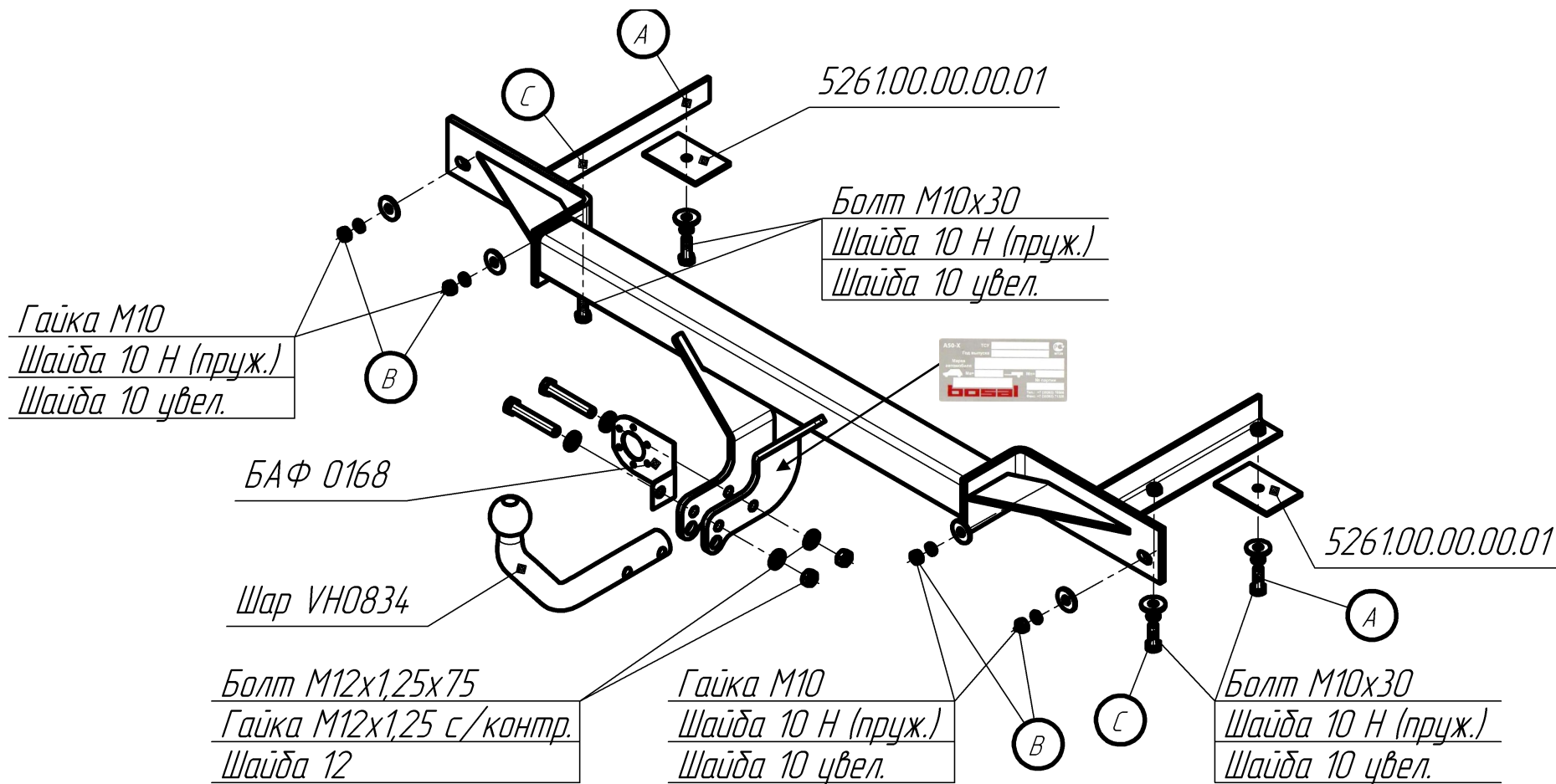
Комплектность изделия	
Балка ТСУ	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.

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

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

bosal

Инструкция по монтажу тягово-сцепного устройства шарового типа	52 61 A Chevrolet Orlando  2011—... →	 ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН				D	
			3180 кг.	1500 кг.	75 кг.		



bosal