

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Удалить из багажника покрытие пола.
- Удалить верхние боковые и средние пробки.
- Закрепить балку ТСУ через центральные отверстия.
- Просверлить отверстия d11 мм. в нише запасного колеса .
- Прикрепить ТСУ к нише запасного колеса.
- Прикрепить балку к буксировочным петлям.
- Установить шар и подрозетник.
- Протянуть все болтовые соединения.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установите покрытие багажника.
- Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

Коробка упаковочная	
Болт М10 х 35	4 шт.
Болт М12 х 45	2 шт.
Болт М12 х 80	2 шт.
Болт М12 х 1,25 х 75	2 шт.
Гайка М10 с/контр.	4 шт.
Гайка М12 с/контр.	4 шт.
Гайка М12 х 1,25 с/контр.	2 шт.
Шайба 10 увел.	4 шт.
Шайба 10	4 шт.
Шайба 12	8 шт.
Втулка 10 мм	2 шт.
Шайба 60х13х3 или 60х60х3	2 шт.
Пластина прижимная	1 шт.
Саморезы	3 шт.
Розетка	1 шт.
Жгут электропроводов 190 см	1 компл.
Шар VН 0861 (А)	1 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Кронштейн розетки	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Момент затяжки	
М6	9,5 Nm
М8	23 Nm
М10	46 Nm
М12	79 Nm
М14	125 Nm
М16	195 Nm
М10х1,25	49 Nm
М12х1,25	87 Nm
М12х1,5	83 Nm

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

Штамп ОТК

Дата изготовления

Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию в течение всего гарантийного срока службы ТСУ.

ООО «Бозал-Автофлекс»
462800, Россия, Оренбургская обл.,
п. Новоорск, ул. Шоссейная 18
Тел.: (35363) 7-05-06
Тел./факс: (35363) 7-13-20
(495) 799-13-46
www.bosal-autoflex.ru
www.bosal.com
info@bosal-autoflex.ru



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:		
Модель..... VIN		
Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.		
М.П	Дата установки	Подпись

Инструкция
по монтажу
тягово-сцепного
устройства
шарового типа

52 56 A
Daewoo Nexia



2008 →



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



1530
кг.



1000
кг.



50
кг.

Вес нетто
15 кг.

D

5,93
кН.



Bosal Autoflex
Russia
BAR 28

bosal

