

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Снять защитную пленку с заводских отверстий автомобиля.
- Установить балку ТСУ и закрепить её болтами М10х1,25х35 в точках «А» и «С» как показано на схеме монтажа.
- Закрепить шар и подрозетник на балке.
- После этого необходимо все болты и гайки затянуть.
- Выполнить электромонтаж сигнализации.
- Установку ТСУ рекомендуется производить специалистами

Коробка упаковочная	
Болт М10х1,25х35	6 шт.
Болт М12х1,25х75	2 шт.
Гайка М12х1,25 с/стопор.	2 шт.
Шайба 10 (пружинная)	6 шт.
Шайба 10 увелич.	2 шт.
Шайба 10	4 шт.
Шайба 12	4 шт.
Шар VH 0159	1 шт.
Подрозетник	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

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

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

Инструкция
по монтажу
тягово-сцепного
устройства
шарового типа

12 32 A
"LADA KALINA CROSS"

 **2014—...**

EAC



1555
кг.



1100
кг.



75
кг.

Вес нетто
10 кг.

D

6,31
кН.



Bosal Autoflex
Russia
BAR 28

bosal

