

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- Демонтировать отбойный брус.
- Демонтировать два кронштейна крепления бруса (в дальнейшем не понадобится).
- В точках «А» штатными болтами закрепить боковые кронштейны ТСУ.
- В точках «С» крепить боковые кронштейны приложенным набором метизов.
- Согласно схемы установки, закрепить уголки и установить балку между кронштейнами.
- Затянуть все болтовые соединения.
- Закрепить отбойный брус в точках «В», используя штатные болты и приложенные гайки и шайбы.
- Смонтируйте шар ТСУ и кронштейн розетки. Установку ТСУ рекомендуется производить в оборудованных мастерских.

Коробка упаковочная	
Болт М16х50	2 шт.
Болт М12х35	2 шт.
Болт М12х40	12 шт.
Гайка М10(с/контр.)	4 шт.
Гайка М12(с/контр.)	10 шт.
Гайка М16 (с/контр.)	2 шт.
Шайба С.10.37	4 шт.
Шайба С. 16.37	4 шт.
Шайба 12Л (пруж.)	4 шт.
Шайба С. 12.37	24 шт.
Шар F	1 шт.
Подрозетник БАФ 0169	1 шт.
Уголок левый	1 шт.
Уголок правый	1 шт.
Кронштейн бампера	2 шт.
Поводок	2 шт.
Защитный колпачок	1 шт.
Инструкция по монтажу	1 шт.

Комплектность изделия	
Балка ТСУ	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковка полиэтиленовая	1 шт.
Кронштейн правый	1 шт.
Кронштейн левый	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

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

bosal

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ установлено на автомобиль:


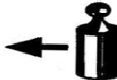


Модель..... VIN

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	39 69 F Ford Ranger XL-XLT 2012/1 →	EAC TÜVRheinland CERTIFIED				D	
			3515 кг.	2000 кг.	75 кг.		

bosal

