

Инструкция по установке фаркопа

Hyundai Santa Fe 2012-Hyundai Santa Fe Grand 2013-KIA Sorento 2012-2015

Лист 1

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

Артикул: 109166

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2500

Года выпуска: см. выше

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 100

Вес нетто, кг: 17,1

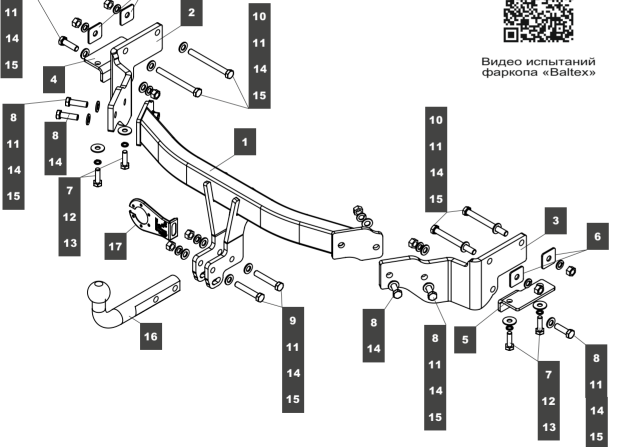
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Снять бампер, установите кронштейны поз.2,3,4,5.
- 2. Установите штангу поз.1.
- 3. Выполните обтяжку крепежа.
- 4. Установить бампер подрезав его по месту.









				I
Поз.		Наименование	Прим.	Кол.
1			Штанга 9166.12.010	1
2		Кронштейн левый	9166.12.001	1
3		Кронштейн правый	9166.12.001-01	1
4		Кронштейн левый	9166.12.002	1
5		Кронштейн правый	9166.12.002-01	1
6	[0]	Шаūба	9166.12.003	4
7		Болт M10x1,25x35	DIN 961	4
8		Болт М12х1,25х40	DIN 961	6
9		Болт М12х1.25х70	DIN 960	2
10	Ø O	Болт М12х1,25х120	DIN 931	4
11		Гайка М12х1.25	DIN 934	10
12		Шайба 10	DIN 9021	4
13		Шайба 10Г	DIN 127	4
14	0	Шайба 12	DIN 125 A	18
15		Шайба 12	DIN 127	10
16		Крюк	2106.12.002	1
17		Подрозетник	PZ-01	1

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.25	M12x1.25	M16x2
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	75.0 Нм	157.0 Нм

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легкового автомобилей с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-64264699-2012. ТСУ обеспечивает сцепку легкового автомобиля с прицепами различных марок.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час.

Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, подтяжке болтовых соединений, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой непосредственно перед зацеплением прицепа.

Рекомендуется использовать прилагаемый колпачок для защиты сцепного шара без зацепленного прицепа.

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

ВНИМАНИЕ!!!

Изделия с элементами из нержавеющей стали AISI 304 **ТРЕБУЮТ** регулярного ухода. Подробности на сайте **WWW.FARKOP.SU**

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

ООО "БАЛТЕКС" гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 12 месяцев со дня продажи в торговой сети, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца и при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.

Инструкцию по установке ТСУ предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

Комплектовщик Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

CDNACICIDO	во отподаже.
Продано	
(H	аименование торговой организации, адрес)
·	
Дата продажи	Подпись
дата продажи_	110Д11110В
	V = 0.7

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ		установлено на ав	втомобиль
Модель_		VIN	
подтвер» автомобі	кдаем, что точ иля, а также пр	ки крепления устан роцесс установки о	нспортное средство новки ТСУ на кузове отвечают требованиям грукции по монтажу.
М.П.	Дата установ	ВКИ	Подпись