TowRus by Baltex

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м:

Hyundai Santa Fe 2018-2021 Kia Sorento Prime 2015-2020

Лист 1

Артикул: 109170

M10x1.25x30

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2500

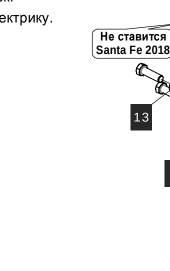
Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 21.7

Инструкция по установке:

- 1. Снять задний бампер и усилитель бампера.
- 2. Установить кронштейны.
- 3. Установить балку ТСУ.
- 4. Выполнить подрезку усилителя бампера и края бампера.
- 4.1 Для модели Kia Sorento 2015- только подрезать край бампера.
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.
- 6. Установить усилитель бампера и бампер.
- 7. Установить крюк.
- 8. Подключить электрику.

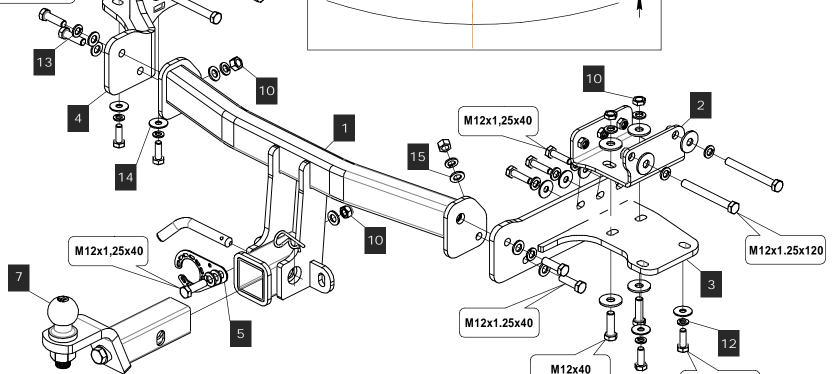






ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

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





Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м:

Hyundai Santa Fe 2018-2021 Kia Sorento Prime 2015-2020

Лист 2

Артикул: 109170

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2500

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 21.7

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга		
2	1	Кронштейн		
3	1	Кронштейн		
4	1	Кронштейн		
5	1	Подрозетник	2227.32.003	

6	4	Болт M10x1,25x30	Ø O	DIN 960
7	1	Вставка с фиксатором		000057
8	4	Болт M12x1,25x120	Ø	DIN 960
9	10	Болт M12x1,25x40	Ø	DIN 960
10	7	Гайка M12x1,25	®	DIN 934
11	11	Шайба 12		DIN 125 A
12	4	Шайба 10г		DIN 127
13	14	Шайба 12г		DIN 127
14	4	Шайба 10	0	DIN 9021
15	10	Шайба 12	0	DIN 9021

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.

Штамп ОТК	Серийный №
-----------	------------

Комплектовщик Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

OBVICETIES	O III OFFICE
Продано	
(наиг	менование торговой организации, адрес)
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Дата продажи	Подпись
	—

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ	установг	лено на автомобиль
Модель	<u>,</u>	VIN
подтвер автомоб	эждаем, что точки крепле биля, а также процесс ус	нное транспортное средство ения установки ТСУ на кузове становки отвечают требованиям нной инструкции по монтажу.
М.П.	Дата установки	Подпись