

Инструкция по установке фаркопа

Toyota Land cruiser 2007-Lexus LX 570 2007-

Лист 1

Артикул: 249485

Допустимая полная масса прицепа, кг: 3500

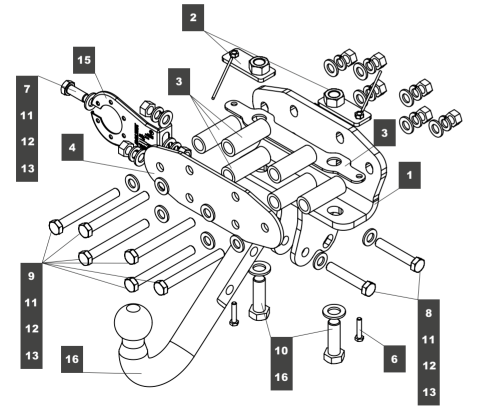
Года выпуска см. выше

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 140

Вес нетто, кг: 10,1

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Снять бампер, завести в усилитель бампера закладные поз.2 и закрепить планку поз.5 с наружной стороны используя болты поз.6
- 2. В штатные отверстия усилителя бампера установить втулки поз.3
- 3. Установить основание поз.1 и фланец поз.4 используя болты поз.9
- 4. Выполнить обтяжку крепежа.
- 5. Установить бампер, подрезав его по месту.





ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



Видео испытаний фаркопа «Baltex»

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

Поз.		Наименование	Прим.	Кол.
1		Основание	9485.12.010	1
2		Закладная	9485.12.020	2
3		Втулка	1994.12.001	6
4	· · · · ·	Фланец	1994.12.002	1
5		Планка	9485.12.002	1
6	Ø O	Болт М6х30	DIN 933	2
7	Ø.	Болт М12х1,25х30	DIN 933	1
8		Болт М12х1.25х70	DIN 960	2
9		Болт М12х1.25х110	DIN 960	6
10		Болт М16х50	DIN 933	2
11	6	Γαūκα Μ12x1.25	DIN 934	9
12		<u> Шайба 12</u>	DIN 125A	18
13		Шайба 12Г	DIN 127	9
14	0	Шайба 16	DIN 124A	2
15		Подрозетник черн.	PZ-01	1
16		Крюк	9485.12.001	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