

Инструкция по установке фаркопа

Toyota Highlander

Лист 1

СПИСОК ПЕТАПЕЙ

Артикул: 249463

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2000

Год выпуска: 2020 -

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 25,9

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

- 1. Снять задние угловые пыльники
- 2. Установить кронштейны поз. 2,3,4.

9.8 Нм

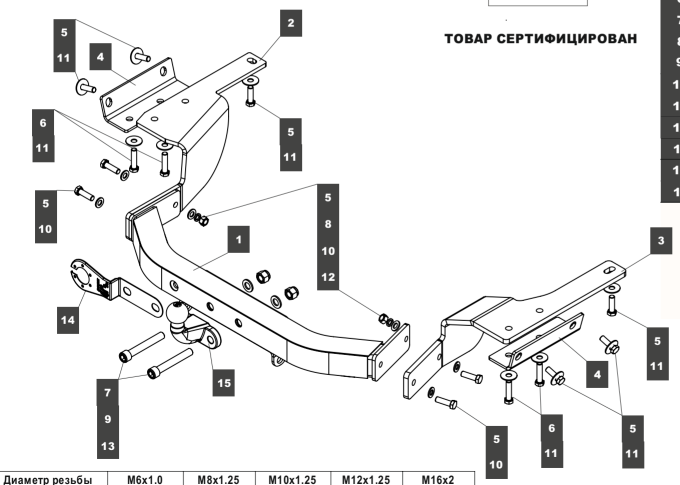
24.0 Нм

47.0 Нм

Момент затяжки

- 3. Установить штангу ТСУ с нержавеющей накладкой.
- 4. Установить крюк.
- 5. Выполнить обтяжку штанги ТСУ, затем затянуть болты кронштейнов.
- 6. Подключить электрику.
- 7. Установить на место задние угловые пыльники, левый пыльник подрезать по месту.





75.0 Нм

157.0Нм

СПИСОК ДЕТАЛЕИ							
Поз.	Кол-во	Наименование	Изобр.	Примечание			
1	1	Штанга с нерж. накладкой		1958.21.010			
2	1	Кронштейн левый		9463.08.001			
3	1	Кронштейн правый	A	9463.08.002			
4	2	Уголок левый (правый)		9463.08.003(-01)			
5	10	Болт М12х1,25х40	W	DIN 933			
6	4	Болт М12х1,25х50	6	DIN 933			
7	2	Винт М16х110	©	DIN 912			
8	2	Гайка M12x1,25	Ø	DIN 934			
9	2	Гайка М16 с.к.	Ø	DIN 985			
10	6	Шайба 12		DIN 125A			
11	10	Шайба 12 увел.		DIN 9021			
12	2	Шайба 12 Г	O	DIN 127			
13	2	Шайба 16		DIN 125A			
14	1	Подрозетник	O Tro	PZ-03			
15	1	Крюк		ISO 50			

Видео испытаний фаркопа «Baltex»



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:

свидетельство от оджие.						
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