TowRus by Baltex

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м: Volvo XC90

Лист 1

Артикул: 259513

тягово-сцепное устройство

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2250

Год выпуска: 2002 -

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 140

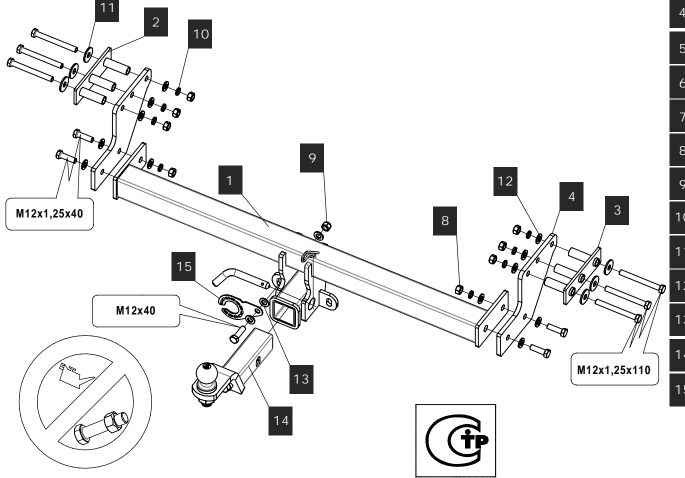
Вес нетто, кг: 23,5

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать запасное колесо.
- 2. Демонитровать боковые панели на полу багажного отделенияю
- 3. Демонтировать защитные заглушки в местах крепления закладных.
- 4. Установить левую и правую закладные в отверстия лонжеронов.
- 5. Установить и закрепить кронштейны.
- 6. Выполнить подрезку кромки бампера по месту. 7. Установить штангу ТСУ .
- 8. Выполнить обтяжку крепежа.

Запрещено наносить смажу на крепеж!

9. Подключить электрику.



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Список деталей:

	1	1	Штанга		
	2	1	Закладная левая	1000 m	
	3	1	Закладная правая	990	
	4	2	Кронштейн	Ĉ	
	5	6	Болт M12x1,25x110	Ø O	DIN 960
	6	4	Болт M12x1,25x40	Ø	DIN 960
	7	1	Болт M12x40	Ø	DIN 933
	8	8	Гайка М12х1,25	6	DIN 934
	9	1	Гайка М12	0	DIN 985
	10	8	Шайба 12г		DIN 127
	11	6	Шайба 12	0	DIN 9021
0	12	14	Шайба 12	0	DIN 125 A
	13	1	Шайба 12 полиамид	0	DIN 125 A
	14	1	Вставка с фиксатором		000057
	15	1	Подрозетник	9	2227.32/003

M12x1.25 Диаметр резьбы M16x2 Момент затяжки 80.0 Нм 156.0 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:

OBVIALITATION OF THE OFFICE OFFICE OF THE OFFICE OF						
Продано						
(на	(наименование 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