TowRus by Baltex тягово-сцепное устройство

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м: HAVAL H5 2023-

Артикул: 289253

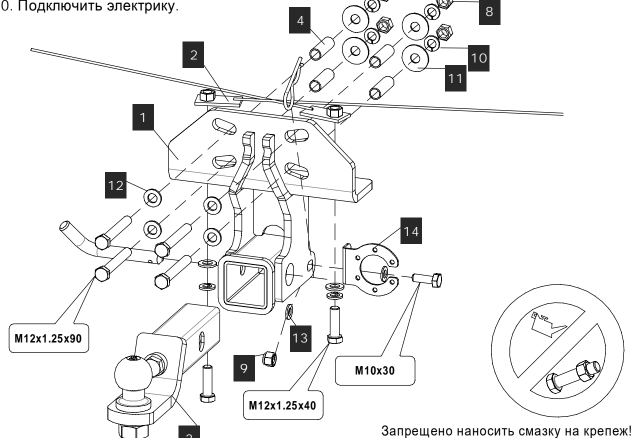
Допустимая полная масса прицепа, кг: 2500

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 120

Вес нетто, кг: 11.4

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать задний бампер.
- 2. Завести закладные поз. 2 в полость задней поперечной балки. При необходимости рассверлить нижние отверстия до ф13.
- 3. В усилителе бампера рассверлить отверстия под втулки поз. 4 сверлом ф17.
- 4. Установить основание ТСУ поз. 1.
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.
- 6. Выполнить подрезку кромки бампера, см. эскиз разметки подрезки.
- 7. Перенести проводку (косу) выше, ближе к партроникам.
- 8. Установить бампер.
- 9. Установить крюк. 10. Подключить электрику.



Диаметр резьбы

Момент затяжки

M10

47.0 Нм

M12x1.25

80.0 Нм

M14x1.5

130.0 Нм

M24x3

450.0 Нм





				Λ
1	1	Основание	0	
2	2	Закладная		НД 32000
3	1	Вставка с фиксатором		000039
4	4	Втулка		Ф16 50мм
5	4	Болт M12x1,25x90	Ø.	DIN 960
6	2	Болт M12x1,25x40	Ø.	DIN 960
7	1	Болт М 10 х 30	Ø.	DIN 933
8	4	Гайка M12x1,25	©	DIN 934
9	1	Гайка М10 с/к	6	DIN 985
10	6	Шайба 12г		DIN 127
11	4	Шайба 12 увел.		DIN 9021
12	6	Шайба 12		DIN 125 A
13	2	Шайба 10		DIN 125 A
14	1	Подрозетник		PZ-01



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:

ODVIALITATION OF OTH OFFICE.					
Продано					
(на	именование 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