

Инструкция (папорт)по установке фаркопа на а/м:Haval Jolion

Лист 1

Момент затяжки

24.0 Нм

47.0 Нм

80.0 Нм

139.0 Нм

Артикул: 189389

Допустимая полная масса прицепа, кг: 1500

Год выпуска: 2021-

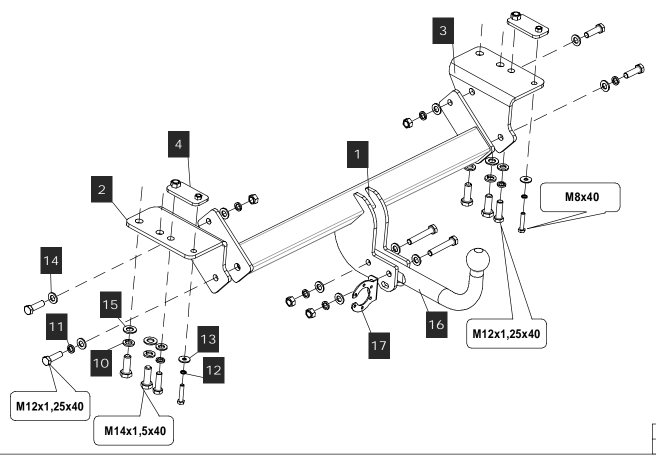
Вертикальная нагрузка на шар, кг: 100

Вес нетто, кг: 20.7

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать усилитель бампера, демонтаж бампера не требуется.
- 2. Завести закладные поз. 4 в полости лонжеронов.
- 3. Установить кронштейны поз. 2, 3.
- 4. Установить штангу ТСУ поз. 1.
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.
- 6. Подрезка бампера не требуется.
- 7. Установить крюк.
- 8. Подключить электрику.





СПИСОК ДЕТАЛЕЙ										
	1	1	Штанга							
	2	1 Кронштейн левый		евый						
	3	1	Кронштейн правый							
•	4	2		Закладная	Я	6	9	9240	.32/030	
	5	4	Бо	лт М14х1,5	5 x 40	05	>	IID	N 960	
	6	2	Бол	Болт M12x1,25x70 Болт M12x1,25x40		Ø	Ø DIN 960		N 960	
	7	6	Бол			Œ	>	DII	N 960	
	8	2		Болт М8х40		6		IID	DIN 933	
	9	4	Га	Гайка М 12 х 1,25		6	DIN 934		N 934	
	10	4		Шайба 14г		© DIN 127		N 127		
	11	8	Шайба 12г		0	© DIN 12		N 127		
	12	2		Шайба 8г Шайба 8		0		IID	DIN 127 IN 125 A	
	13	2						DIN		
	14	12		Шайба 12				DIN 125 A		
	15	4		Шайба 14				DIN	125 A	
	16	1	Крюк					2034	.12/001	
17 1		Подрозетник			PZ-01		Z-01			
Диаметр резы			бы	M8x1.25	M10	(1.5	M	112x1.25	M14x1.5	

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:

ODVIDE LEVIDOLDO O TIL ODVIKE.							
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