

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2500

Год выпуска: см. выше

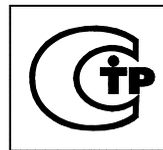
Вертикальная нагрузка на шар, кг: 140

Вес нетто, кг: 38,8

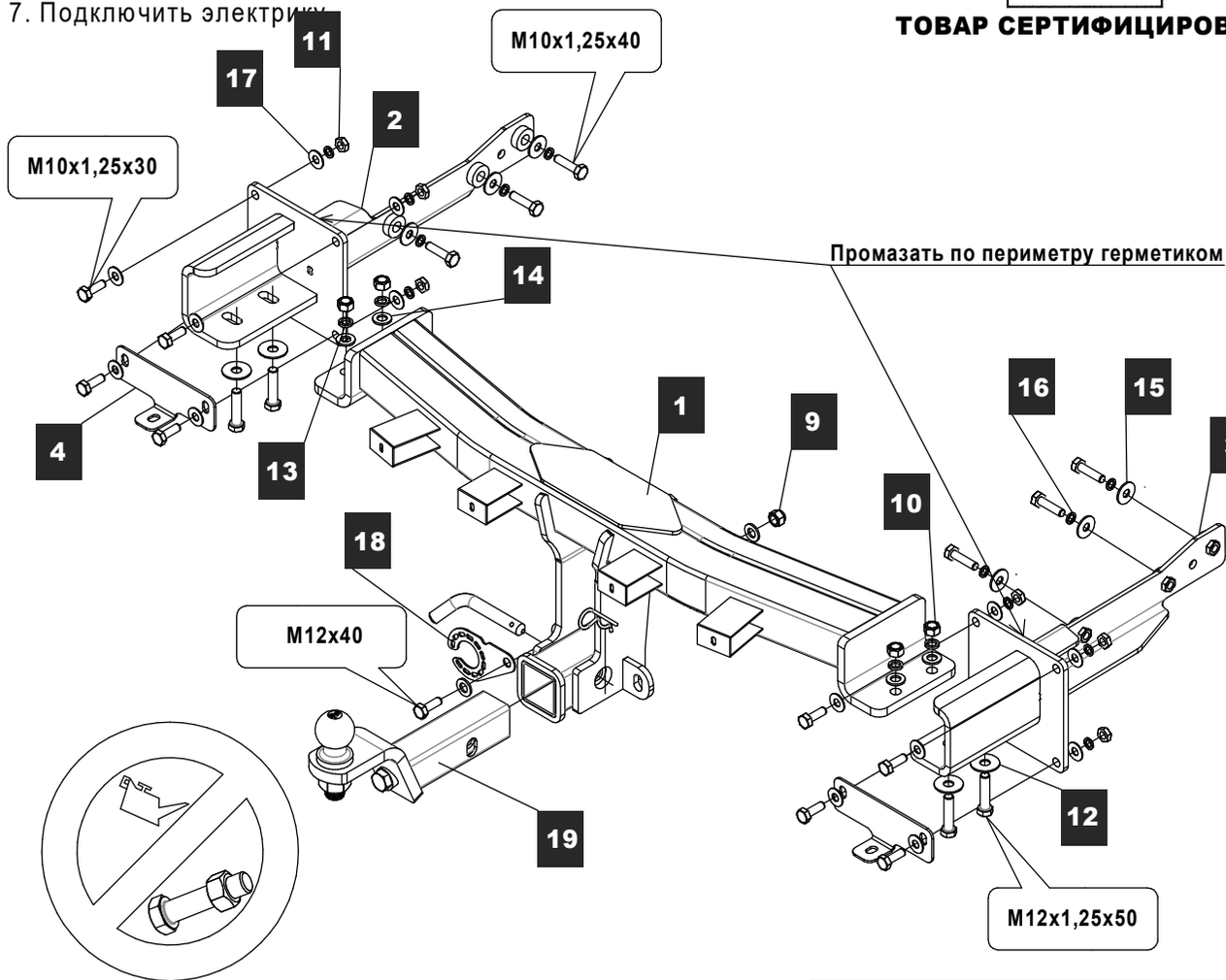
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Снять бампер, демонтировать усилитель бампера (далее не используется).
2. Установить на герметик кронштейны поз. 2 и 3, предварительно промазав по периметру.
3. Установить кронштейн поз.4.
4. Установить штангу поз.1.
5. Выполнить обтяжку крепежа.
6. Установить бампер, подрезав его по месту.
7. Подключить электрику.

Список деталей:



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



1	1	Штанга	
2	1	Кронштейн левый	
3	1	Кронштейн правый	
4	2	Кронштейн	
5	6	Болт М10х1,25х40	DIN 961
6	8	Болт М10х1,25х30	DIN 961
7	4	Болт М12х1,25х50	DIN 960
8	1	Болт М12х40	DIN 933
9	1	Гайка М12	DIN 985
10	4	Гайка М12х1,25	DIN 934
11	8	Гайка М10х1,25	DIN 934
12	4	Шайба 12	DIN 9021
13	4	Шайба 12г	DIN 127
14	6	Шайба 12	DIN 125 A
15	6	Шайба 10	DIN 9021
16	14	Шайба 10г	DIN 127
17	16	Шайба 10	DIN 125 A
18	1	Подрозетник	2227.32/003
19	1	Вставка с фиксатором	000057

Диаметр резьбы	M10x1.25	M12x1.25
Момент затяжки	47.0 Нм	75.0 Нм

Запрещено наносить смазку на крепеж

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легковых 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:

Продано _____
(наименование торговой организации, адрес)

Дата продажи _____ Подпись _____

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ _____ установлено на автомобиль _____

Модель _____ VIN _____

Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.

М.П. Дата установки _____ Подпись _____