TowRus_{by Baltex} тягово-сцепное устройство

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м: Toyota FJ Cruiser 2009-2018

Lexus GX 2003-2009, 2009-

Toyota LandCruiser Prado 120 2002-2009, 150 2009-Toyota Hilux Surf 2002-2009

Лист 1

Список деталей:

1

5

2

1

7

8

1

Артикул: 229419

Ø

(A)

6

 \bigcirc

000

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 100 Вес нетто, кг: 12.5

Основание

Болт M12x1,25x40

Болт M12x1,25x50

кл. прочн 10,9 оксид

Гайка М12**x**1,25

Шайба 12г

Шайба 12

Подрозетник

Вставка с фиксатором

DIN 960

DIN 960

DIN 934

DIN 127

DIN 125 A

000056

2227.32/003

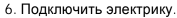
Допустимая полная масса прицепа, кг: 3500

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать задний бампер.
- 2. Установить основание ТСУ поз. 1

M12x1,25x40

- 3. Выполнить подрезку кромки бампера по месту.
- 4. Установить бампер.
- 5. Установить крюк.



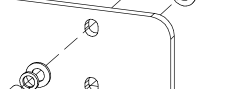


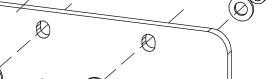
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН















кл. проч 10,9

ВНИМАНИЕ! при периодическом регламенте

особое внимание уделять болтам поз. 3

M12x1,25x50 кл. проч. 10,9 оксид.

M12x1.25x50 кл. проч 10,9



Запрещено наносить смазки на крепеж!

| Диаметр резьбы | M12x1,25 | M16x2 | M24x3 |
|----------------|----------|----------|----------|
| Момент затяжки | 78.0 Нм | 156.0 Нм | 450.0 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:

| SPIRETENBOLDS O'TH ORKE. | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|
| 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 |
| | | |