

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м: Changan cs55plus 2021-Changan UNI-S 2024-2025

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 75

12

1

1

2

10

11

12

13

Вес нетто, кг: 19.3

DIN 127

2034.12.001

PZ-01

30-33**T**38**ЧK**

Артикул: 189392

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать пластиковые пыльники с лонжеронов.
- 2. Рассверлить снизу в лонжеронах до ф32 ступенчатым сверлом для установки закладных, см эскиз.
- 3. Рассверить нижние отверстия в лонжеронах два передних и два задних Ф13.

Допустимая полная масса прицепа, кг: 1500

- 4. Завести закладные поз. 4 в полости лонжеронов.
- 5. Установить кронштейны поз 2 и 3.
- 6. Установить балку ТСУ поз. 1.
- 7. Выполнить обтяжку крепежа.
- 8. Установить защитные заглушки поз. 12 в рассверленные отверстия ф32.
- 9. Установить пластиковые пыльники на место с небольшой доработкой.
- 10. Установить вставку с фиксатором.
- 11. Подключить электрику. Эскиз сверловки лонжеронов Рассверлить до Ф32 Рассверлить до Ф13 Для установки закладных Кромка бампера M12x1.25x70 M12x1.25x40

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ Штанга 1 2 1 Кронштейн левый 3 Кронштейн правый 4 6 Закладная Ø 2 **DIN 960** 5 Болт М12х1,25х70 Ø 10 6 **Болт M12x1,25x40 DIN 960** 6 4 **Гайка М**12**x**1,25 **DIN 934** 0 10 Шайба 12 8 DIN 125 A 0 9 6 DIN 9021 Шайба 12 увел.

Шайба 12г

Крюк

Подрозетник

Заглушка



Диаметр резьбы	M12x1.75
Момент затяжки	78.0 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:

OBVIGETENDOTO OTH OFF WILL				
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