



**СПИСОК ДЕТАЛЕЙ**

№	Кол-во	Наименование	Изображение
1	1	Подрозетник	
2	1	Пластина усиленная	
3	2	Кронштейн	
4	2	Болт М10х25	DIN 933
5	2	Болт М10х40	DIN 933
6	4	Болт М12х1,25х35	DIN 961
7	2	Болт М12х1,25х70	DIN 960
8	2	Болт М12х1,25х90	DIN 961
9	4	Гайка М12х1,25	DIN 934
10	4	Гайка М10	DIN 985
11	2	Шайба спец.	НД 7001
12	4	Шайба 12 увелич.	DIN 9021
13	8	Шайба 12	DIN 125 A
14	8	Шайба 12Г	DIN 127
15	6	Шайба 10	DIN 9021
16	2	Шайба 10Г	DIN 127
17	2	Планка закладная	
18	2	Втулка	
19	1	Штанга	
20	1	Крюк	

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:**

1. Удалить из багажника покрытие пола.
2. Удалить верхние боковые и средние пробки.
3. Закрепить балку ТСУ через центральные отверстия.
4. Просверлить отверстия d=13 mm.
5. Установить кронштейны.
6. Прикрепить балку к кронштейнам.
7. Установить шар и подрозетник.
8. Протянуть все болтовые соединения.
9. Выполнить электромонтаж сигнализации.
10. Установите покрытие багажника.
11. Установка ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.5	M12x1.75
Моменты затяжки	9,8 Нм	24,0 Нм	47,0 Нм	81,0 Нм

**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.

**ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:**

Гарантийный срок составляет 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.

Наклейку с серийным номером ТСУ и паспорт предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ:****СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:**

Продано \_\_\_\_\_  
(наименование торговой организации, адрес)

Дата продажи \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Штамп организации, продавшей ТСУ