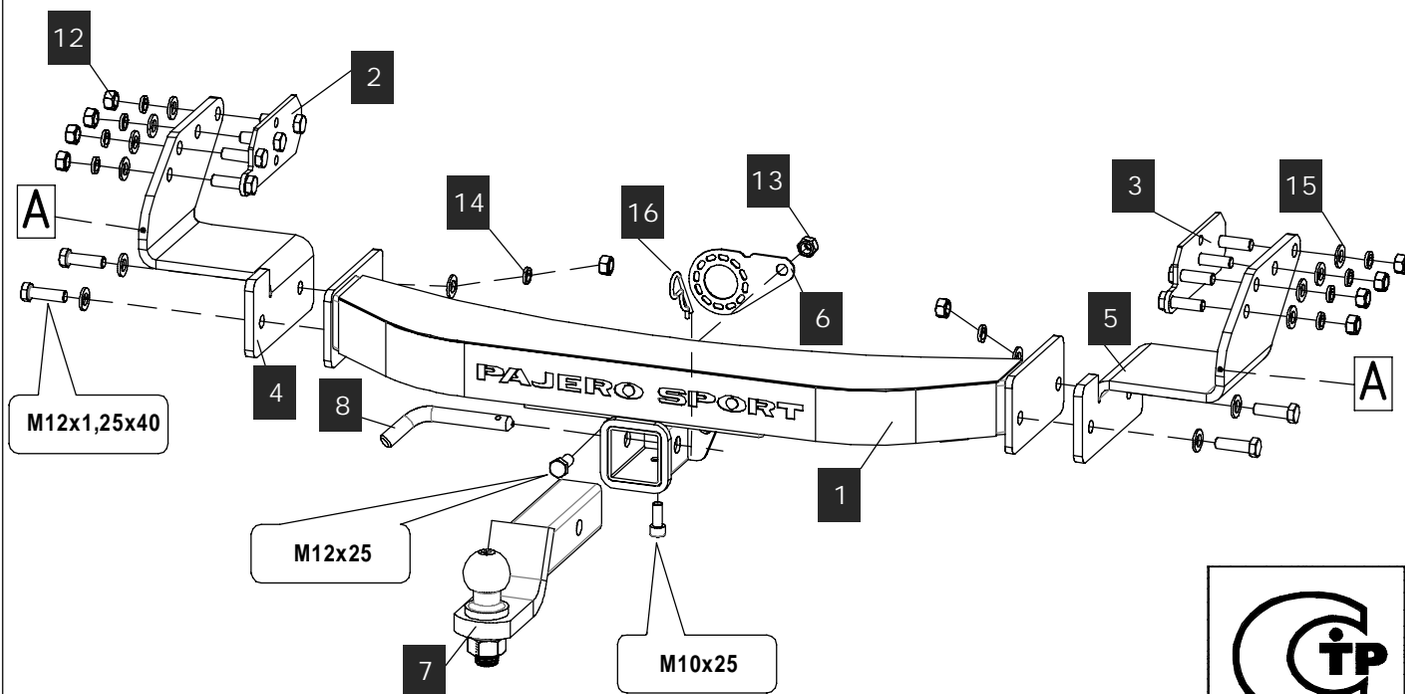


ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

1. Выполнить подрезку бампера под вход кронштейнов: точки "А".
2. Установить кронштейны поз. 4, 5. Используя закладные поз 2, 3.
3. Установить штангу ТСУ с нержавеющей накладкой.
4. Установить крюк.
5. Выполнить обтяжку штанги ТСУ, затем затянуть болты кронштейнов.
6. Подключить электрику.



СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

1	1	Штанга		
2	1	Закладная левая		
3	1	Закладная правая		
4	1	Кронштейн левый		
5	1	Кронштейн правый		
6	1	Подрозетник		2227.32/003
7	1	Крюк		KU-01-24
8	1	Палец		1609/001
9	1	Болт M12x25		DIN 933
10	4	Болт M12x1.25x40		DIN 960
11	1	Винт M10x25		DIN 912
12	10	Гайка M12x1,25		DIN 934
13	1	Гайка M12 с/к		DIN 985
14	10	Шайба 12г		DIN 127
15	14	Шайба 12		DIN 125 A
16	1	Пружинный фиксатор		DIN 11024

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Диаметр резьбы	M6x1.0	M8x1.25	M10x1.25	M12x1.25	M16x2	M24x3
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	75.0 Нм	157.0 Нм	530 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:

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 _____