



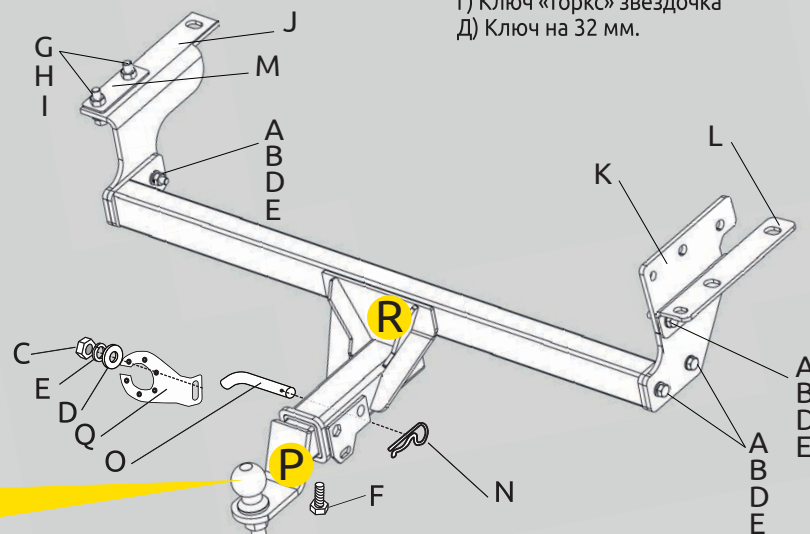
PT GROUP

Паспорт изделия

NISSAN
X-Trail 2019-Тягово-сцепное устройство
(ТСУ) съемный квадрат. Арт. 08101501

Комплектация

- А) Болт M10x40x1,25 – 6 шт.
- В) Гайка M10x1,25 – 4 шт.
- С) Гайка M10 – 1 шт.
- Д) Шайба M10 – 11 шт.
- Е) Шайба гровер M10 – 7 шт.
- Ф) Болт M10x20 – 1 шт.
- Г) Болт M12x45x1,25 с юбкой – 3 шт.
- Н) Шайба M12 – 3 шт.
- І) Шайба гроверная M12 – 3 шт.
- Ј) Кронштейн левый – 1 шт.
- Ќ) Кронштейн правый – 1 шт.
- Л) Уголок - 1 шт.
- М) Закладная пластина - 1 шт.
- О) Палец для фаркопа гнутый – 1 шт.
- Р) Съемный шар в сборе – 1 шт.
- Q) Кронштейн розетки – 1 шт.
- Р) Кронштейн сварной – 1 шт.



Требования к установке:

- Не устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- Не устанавливать изделие в места не предусмотренные данной инструкцией;
- Не подвергать изделие сварочным работам;
- Выполнять установку изделия строго руководствуясь данной инструкцией по установке.

Изделие изготовлено из стали • Сцепка и расцепка прицепа к ТС возможна одним человеком, без применения специальных инструментов • Конструкция изделия обеспечивает выполнение сохранности характеристик и функционирование после замены изнашивавшихся деталей. Изнашиваемые детали взаимозаменяемы • Ограничения на использование механического сцепного устройства и его элементов см. в данной инструкции • Усиление зоны крепления при установке изделия на ТС не требуется. При установке изделия на автомобиль шаровый наконечник не ухудшает видимость и не закрывает задний номерной знак.

Габаритные размеры изделия: 1111x653x388 мм.

Присоединительные размер: 980 мм.

Высота установки: 440 мм.

Максимальные углы поворота при установке

изделия на ТС составляют:

- в горизонтальной плоскости - 70 град.

- в вертикальной плоскости - 30 град.

Пространственное положение шарового наконечника

регламентировано ГОСТом Р 41.55-2005.

Требования к эксплуатации:

- Не вставлять на изделие;
 - Не использовать изделие в качестве опоры для домкрата;
 - Не букировать за изделие другое ТС;
 - Каждые 5 000 км подтягивать соед. элементы изделия.
- На асфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза а скорость не должна превышать 30 км/ч.

При установке изделия на ТС расстояние от центра шарового наконечника до вертикальной плоскости проходящий через наиболее удаленную назад крайнюю точку оборудования составляет 20 мм.

ООО «Петройл Тюнинг»
адрес: 445000, Самарская обл.
г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А,
строение 1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ
Дата выпуска Декабрь 2018 Штамп ОТК
«Петройл Тюнинг»



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ
Дата продажи _____ Штамп магазина _____

ШАГ 1. Снимите задний бампер согласно руководства по ремонту автомобиля. Открутите усилитель и подушки бампера. В открывшуюся левую нишу вставьте закладную пластину из комплекта поставки, гайками вверх. Снимите штатную проушину.



ШАГ 2. Установите кронштейн левый, совместив отверстия кронштейна с отверстиями в лонжероне автомобиля и соедините их с закладными пластинами с помощью болтов M10x40x1,25 через шайбы M10 и гроверные шайбы M10.



ШАГ 3. Установите уголок , совместив отверстия уголка с отверстиями в нижней части правого лонжерона автомобиля и соедините их с помощью болтов крепления проушины . Аналогично установите кронштейн правый и соедините его с отверстиями в на боковой части лонжерона автомобиля и с отверстиями в уголке с помощью двух болтов M10x40 , гайками M10 и гроверы M10.



ШАГ 4. Установите кронштейн сварной, совместив отверстия в боковых кронштейнах с отв-ми балки и соедините их с помощью болтов M10x40 через шайбы и гроверные шайбы M10. Установите кронштейн крепления розетки, шар в сборе и зафиксируйте его шплинтом.



ШАГ 5. Затяните шар с помощью ключа на 32 мм Вкрутите стопорный винт M10x20 снизу. Установите задний бампер согласно руководства по ремонту автомобиля. Установка завершена.



Тип соединения: шаровый; Диаметр сцепного шара: 50 мм.; Масса комплекта ТСУ 08101501: 17,9 кг.

ТСУ	Артикул	D(кН)	S(кг)	T(кг)	C(кг)	A(кг)
NISSAN X-Trail	08101501	17	75	1700	750/1300*	1500

D= g*T/C (горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом); S - статическая вертикальная нагрузка;
T- технически допустимая максимальная масса тягача; C - масса, передаваемая на грунт осями прицепа загруженного до технически допустимой максимальной массы (*для прицепа, оборудованного тормозами);
A - максимальная масса прицепа по данным производителя ТСУ.

**Тягово-сцепное устройство (NISSAN X-Trail) предназначено для сцепки легкового автомобиля с буксируемым прицепом полной массой до 1500 кг. Скорость автопоезда не должна превышать 80 км/ч.
Рекомендуемая заводом-производителем масса прицепа 750/1300 кг* (*для прицепа, оборудованного тормозами)**

Правила возврата товара:

Возврат товара надлежащего качества.

Покупатель имеет право отказаться от товара надлежащего качества: до момента получения товара в любой момент или в течении 7 дней с момента получения товара. Возврат товара возможен только при одновременном соблюдении Покупателем следующих условий: сохранение товарного вида, бирок, пломб, этикеток и т.д., сохранение потребительских свойств товара, товар не находился в употреблении, наличие документов, подтверждающих факт приобретения товара. Для возврата товара надлежащего качества, Покупатель в установленные сроки должен направить Продавцу требование о возврате товара с приложением самого товара и документов. Такое требование и товар должны быть доставлены Продавцу по его адресу. Если товар будет доставлен с повреждениями, Продавец имеет право не принимать товар и не возвращать деньги. В этом случае претензии Покупателя должен предъявлять транспортной компании, повредившей товар в процессе доставки. Возврат денежных средств (при условии соблюдения Покупателем требований закона о возврате товара) осуществляется в течении 10 банковских дней с момента получения Продавцом соответствующего требования. Возврату подлежит сумма, уплаченная Покупателем за товар, за исключением расходов на возврат товара.

Возврат товара ненадлежащего качества.

Покупатель ОБЯЗАН в момент получения товара вскрыть упаковку и проверить товар на наличие внешних дефектов. В случае обнаружения таковых, должен быть составлен АКТ в двух экземплярах (в котором перечислены ВСЕ недостатки) подписанный представителем Транспортной компании (Доставщика) и Покупателем. Без данного АКТА претензии по дефектам, которые могут быть обнаружены простым визуальным осмотром, не принимаются. Покупатель, обнаруживший брак в товаре по своему усмотрению может потребовать: замены товара на аналогичный или на другой товар с перерасчетом цены, уменьшить стоимость товара соразмерно недостаткам, устранить недостатки (возместить расходы на такое устранение), вернуть товар продавцу с возвратом уплаченных денежных средств. Адрес для предъявления претензий: Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная 102-а. Все претензии принимаются исключительно в письменном виде.

телефон технической службы поддержки
8 (800) 555 20 90
(звонок по России бесплатный)
www.ptuning.ru

ООО «ПТ Групп»
адрес: г. Тольятти, ул. Вокзальная 102А.