



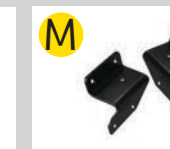
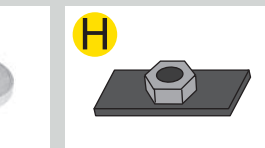
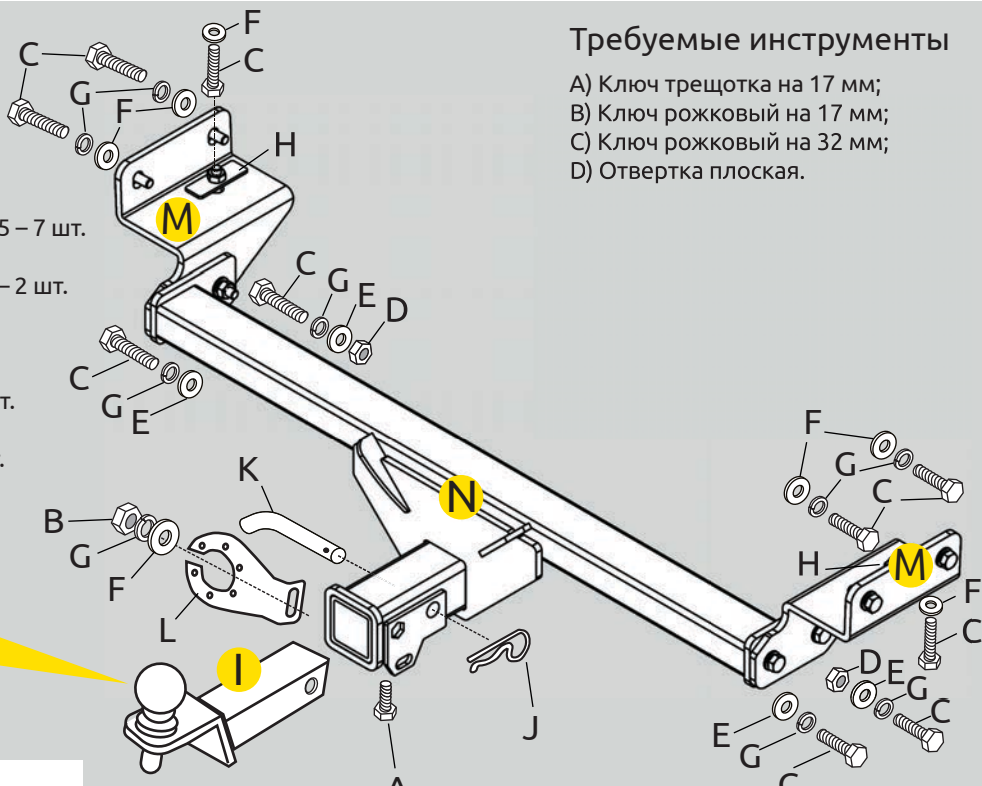
PT GROUP

Паспорт изделия

HYUNDAI
Creta 2016-Тягово-сцепное устройство
(ТСУ) съемный квадрат. Арт. 11031501

Комплектация

- A) Болт M10x20 – 1 шт.
- B) Гайка M10 – 1 шт.
- C) Болт M10x40x1,25 – 10 шт.
- D) Гайка M10x1,25 – 2 шт.
- E) Шайба M10 – 8 шт.
- F) Шайба увеличенная M10x35 – 7 шт.
- G) Шайба гровер M10 – 11 шт.
- H) Закладная гайка M10x1,25 – 2 шт.
- I) Съемный шар – 1 шт.
- J) Шплинт – 1 шт.
- K) Палец гнутый гальванизированный – 1 шт.
- L) Кронштейн розетки – 1 шт.
- M) Кронштейн боковой – 2 шт.
- N) 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: 1077x507x315 мм.

Присоединительные размер: 990 мм.

Высота установки: 410 мм.

Максимальные углы поворота при установке

изделия на ТС составляют:

- в горизонтальной плоскости - 72 град.

- в вертикальной плоскости - 32 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 100 мм.

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ
Дата выпуска Май 2019 Штамп ОТКРУПП



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

ШАГ 1.

- С помощью плоской отвертки удалите по две пластиковые заглушки с технологических отверстий на боковых стенках задних лонжеронов автомобиля и по одной заглушке на нижних стенках задних лонжеронов с каждой стороны авто. В отверстия на нижней стенке лонжеронов вставьте закладную пластину с гайкой, отцентрируйте гайку посередине отверстия.

**ШАГ 2.**

- Установите кронштейны - левый и правый, совместив отверстия в кронштейнах с отверстиями в лонжеронах автомобиля и закрепите их снизу болтами M10x40, через закладные гайки из комплекта поставки, увеличенные шайбы M10x35 и гроверные шайбы M10. Затем закрепите кронштейны сбоку с помощью болтов M10x40, через штатные закладные гайки, увеличенные шайбы M10x35 и гроверные шайбы M10.
- Установите центральный элемент (поз. N), соединив его с боковыми кронштейнами с помощью болтов M10x40, шайб M10, гроверных шайб M10 и гаек M10.
- Затяните соединения всех элементов.

**ШАГ 3.**

- Установите кронштейн розетки (поз. L) и закрепите его с помощью гайки M10 через шайбу гроверную и шайбу M10.
- Установите съёмный шар в сборе (поз. I) и закрепите его шпилькой (поз. K) с фиксирующей клипсой (поз. J). Закрутите фиксирующий болт M10x20 (поз. A) снизу.
- Установка завершена.



Тип соединения: шаровый; Диаметр сцепного шара: 50 мм.; Масса комплекта ТСУ 11031501: 13 кг.

| ТСУ | Артикул | D(кН) | S(кг) | T(кг) | C(кг) | A(кг) |
|---------------|----------|-------|-------|-------|-----------|-------|
| HYUNDAI Creta | 11031501 | 6 | 75 | 1300 | 650/1300* | 1500 |

D= (g*T*C)/(T+C) - горизонтальная сила, действующая между тягачом и прицепом; S - статическая вертикальная нагрузка на шар; T - технически допустимая максимальная масса тягача; C - допустимая масса прицепа по данным автопроизводителя (*для прицепа оборудованного тормозами); A - максимальная масса прицепа по данным производителя ТСУ.

**Тягово-сцепное устройство (HYUNDAI Creta) 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 650/1300 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 Покупатель 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.