

МЫ ПРОИЗВОДИМ БЕЗОПАСНОСТЬ

КОМПЛЕКТ ПОДНОЖЕК HONDA GROM MSX125 `17-`20

ID: 1710316

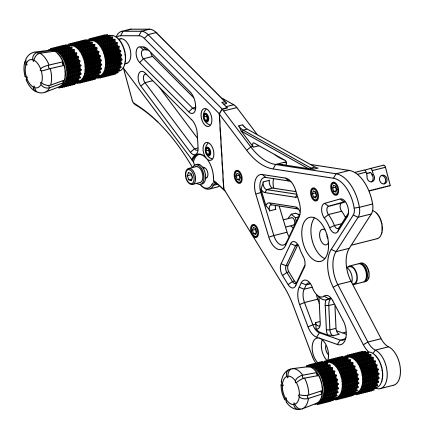


Рис 1 Правый полукомлпект, общий вид

Устанавливается на посадочные места заводских штатных подножек водителя, сохраняя оригинальную эргономику мотоцикла.

#### Материал:

- алюминиевый сплав 7075.
- слайдеров: полиамид.
- осей лапок: нерж.сталь.

\*\*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий и деталей, не ухудшающих качество изделия, а также изменять внешний вид отдельных деталей, без предварительного уведомления.

По всем вопросам связанным с установкой нашей продукции, а также с гарантийными обязательствами, обращайтесь пожалуйста напрямую в любое отделение Crazy Iron. Контакты ближайших отделений смотрите на нашем сайте.



МЫ ПРОИЗВОДИМ БЕЗОПАСНОСТЬ

# КОМПЛЕКТ ПОДНОЖЕК HONDA GROM MSX125 `17-`20

ID: 1710316

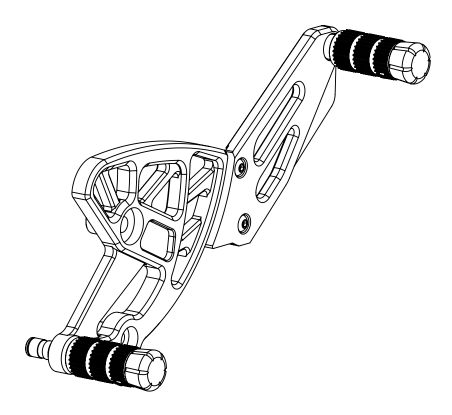


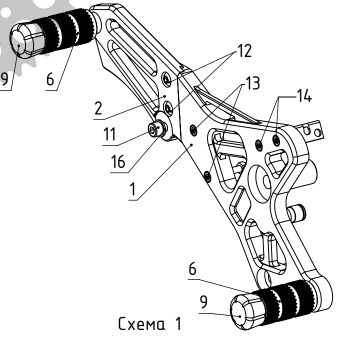
Рис 2 Левый полукомлпект, общий вид

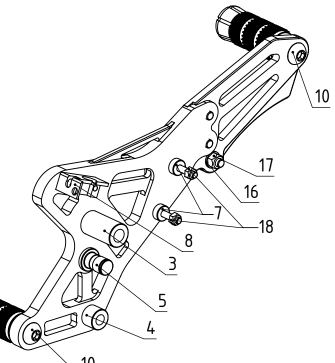
\*\*Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий и деталей, не ухудшающих качество изделия, а также изменять внешний вид отдельных деталей, без предварительного уведомления.

По всем вопросам связанным с установкой нашей продукции, а также с гарантийными обязательствами, обращайтесь пожалуйста напрямую в любое отделение Crazy Iron. Контакты ближайших отделений смотрите на нашем сайте.

## Комплектация Правый полукомплект







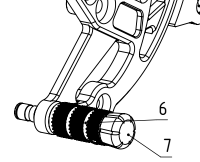
Позиция	Обозначение	Описание	Кол-во
1	1710316к <u></u> пр	Кронштейн основной	1
2	1710316-01к <u></u> пр	Накладка кронштейна	1 ,
3	1710216npocm8epxnp	Проставка верхняя Ø 23, L=42	1
4	1710216простниз	Проставка нижняя Ø 20, L=15	1
5	1710216осьтормоз	Ось для ориг. лапки тормоза	1
6	1710216nez	Пег	2
7	1710216простц	Проставка торм.цил Ø 15, L=7	2
8	1710216-02k <u></u> đm	Кронштейн датчика тормоза	1
9	1710216c	Слайдер	2
10	Винт M12 x 40 ISO 7380		2
11	Винт M8 x 30 DIN 912		1
12	Винт M8 x 16 ISO 7380		2
13	Винт М6 x 40 DIN 912		2
14	Винт M6 x 20 DIN 912		2
15	Винт устаночный М6 х 8 DIN 915	Уст. в nezy, фикс.слайдер	2
16	Шαῦδα 8.4 DIN 125		2
17	Γαūκα M8 DIN 985		1
18	Γαūκα M6 DIN 985	Ταδηυμα 1	2

ιαοπυμα ι



## Комплектация Левый полукомплект





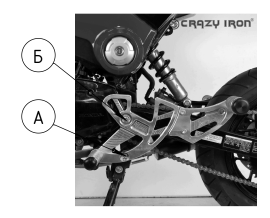
Позиция	Обозначение	Описание	Кол-во
1	1710316клев	Кронштейн основной	1
2	1710316-01клев	Накладка кронштейна	1
3	1710216ось_кпп	Ось для ориг. лапки кпп	1
4	1710216npocm_верх_лев	Проставка нижняя Ø 23, L=21,5	1
5	1710216простниз	Проставка нижняя ∅ 20, L=15	1
6	1710216ne <i>z</i>	Пег	2
7	1710216c	Слайдер	2
8	Винт М8 x 16 ISO 7380		2
9	Винт M12 x 40 ISO 7380		1
10	Винт установочный M6 x 8 DIN 915	Уст. в nezy, фикс.слайдер	2





## Монтаж

\*Советуем не производить работы по установке изделия самостоятельно и обратиться в специализированный сервис.



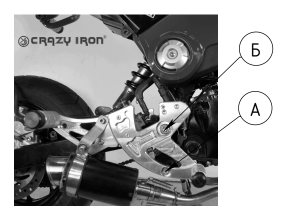


Рис 3 Установленный левый полукомплект Рис 4 Установленный правый полукомплект \*\*На рисунках 3 и 4 изображен комплект подножек 1720216 на HONDA GROM MSX125 `13-`16, который по монтажным точкам не отличается.

Установка начинается с демонтажа оригинальных подножек.

- 1. Для этого необходимо выкрутить оригинальный болт М8 (точка А, правой стороны, рис.4) и открутить гайку (точка Б, правой стороны, рис.4)
- 2. Откруте крепеж крепления глушителя к правой подножке.
- 3. Отделите оригинальный правый кронштейн подножек от мотоцикла. Затем демонтируйте навесное оборудование с кронштейна: выкрутите 2 оригинальных болта крепления торм. цилиндра и отделите его, датчик заднего тормоза, и сняв стопорное кольцо, лапку заднего тормоза.
- 4. Окончательно демонтируйте правый кронштейн подножки.
- 5. Выкрутите оригинальный болт М8 (точка А, левой стороны, рис.3). Выньте ось\длинный болт\шпильку на левую сторону из точки Б, левой стороны.

  Обращяем внимание что эта ось\длинный болт\шпилька является осью крепления матника к раме. Возможно вам понадобится задний подкат и помощник.
- 6. Демонтируйте левый кронштейн подножки, и временно верните ось в исходное положение.
- 7. Демонтируйте лапку кпп с оригинального кронштейна пожножек, сняв стопорное кольцо.

Сборка и установка комплекта подножек Crazy Iron.

- 1. Установите лапку кпп на соответствующую ось на левом полукомплекте подножек Сгаzy Iron.
- 2. Подготовив проставки для левой стороны (см таблицу 2), выньте ось\длинный болт\шпильку. Проденьте кронштейн пожножек Crazy Iron соотвествующим отверстием (см. рис 3) и не забудьте про верхнюю проставку, которая должна оказаться на оси\длинном болте\шпильке между кронштейном и мотоциклом. Установите ось в исходное положение как при установленных оригинальных пожножках.
- 3. Используя нижнюю проставку для левой стороны и оригинальный болт М8 (из точки А рис 3., см. пункт 5 демонтажа оригинальных подножек) закрепите левый полукомплект пожножек на мотоцикле.

### Монтаж

\*Советуем не производить работы по установке изделия самостоятельно и обратиться в специализированный сервис.

- 4. Установите оригинальную лапку тормоза на правый полукомплект подножек Сгагу Ігоп.
- 5. Предварительно установите на правый кроншейтн подножек Crazy Iron навесное оборудование: с помощию крепежа позиция 13 и 18, а также проставок позиция 7 схемы 1, предвартельно установите тормозной цилиндр. Аналогично действиям в пункте 2, только в обратном порядке, установите датчик заднего тормоза и все необходимые пружины (возможно, для установки возвратной пружины лапки тормоза, будет необходимо ослабить или выкрутить верхний болт крепления торм.цилиндра).
- 6. Подготовив проставки для правой стороны (см. таблицу 1), наденьте правый полукомплект подножек Crazy Iron соответствующим отверстием (см рис. 4) на выступающую ось в точке Б, рис.4. Верхняя проставка должна находиться на оси\длинном болте\шпильке между кронштейном и мотоциклом (если ось выступает недостаточно, значит что, с левой стороны Вы не установили ее правильно в исходное положение)
- 7. Используя нижнюю проставку для правой стороны и оригинальный болт крепления М8 (точка А, рис. 4, см. пункт 1 демонтажа оригинальных подножек) закрепите правый полукомплект на мотоцикле. Используя гайку, открученную в пункте 1 демонтажа оригинальных подножек, зафиксируйте подожки в точке Б рис.4
- 8. Используя крепеж позиции 11,17,16 схемы 1 зафиксируйте глушитель к монтажной точке подножек.
- 9. Протяните все точки крепления с рекомендуемыми моментами затяжки, которые указаны в сервис мануале на соответствующий мотоцикл или рекомендационной таблице №3.

Общ	ие моменты затя	яжки в Н*м	
	Материал		
Резьба	Сталь	Алюминий	
M <u>6</u>	10	6	
M8	24	20	
M10	48	35	
M12	56	45	

Таблица 3 Рекомендуемые моменты затяжки крепежа.





