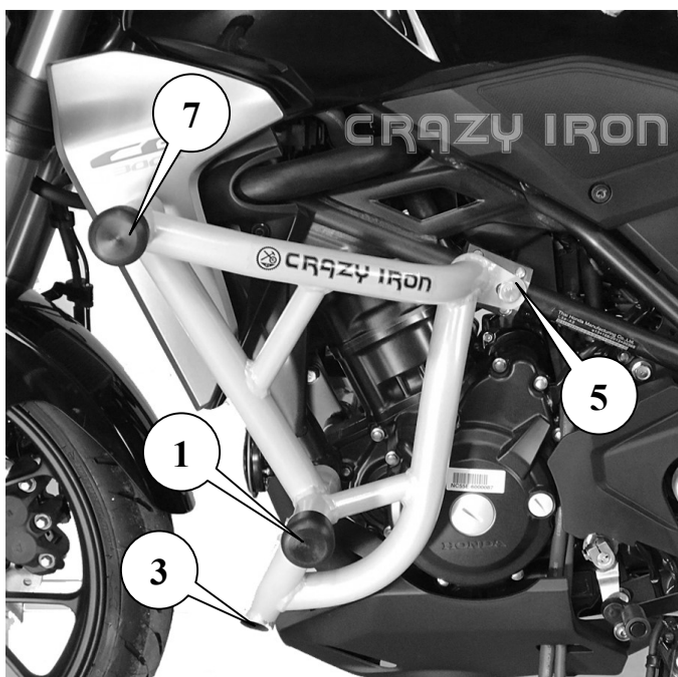




HONDA CB300R
ID: 114812/114817

Комплектация и схема сборки:

Левая сторона:



Правая сторона:



На Слайдеры и Дуги безопасности, далее по тексту Изделие, производства ООО «Крэзи Айрон», приобретенное с 01.01.2004 г, распространяется неограниченная во времени бессрочная гарантия. Это означает, что если элемент Изделия выходит из строя по причине дефекта материала или изготовления, он будет бесплатно заменен.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

1-Данная гарантия распространяется на узлы и элементы Изделия произведенного ООО «Крэзи Айрон», а так же на крепеж входящий в комплектацию вышеназванного дополнительного оборудования, поскольку соответствующая гарантия обеспечена производителями крепежа, в случае наличия явных или скрытых дефектов, которые выявились в процессе эксплуатации.

(претензии по явным дефектам принимаются в течении двухнедельного срока после приобретения, претензии по скрытым дефектам, выявление которых возможно только в процессе эксплуатации, принимаются неограниченный период)

2-Покупатель имеет право обратиться к любому официальному представителю ООО «Крэзи Айрон» в любом регионе, вне зависимости от места приобретения Изделия, однако, для более оперативного решения гарантийных вопросов, следует обращаться напрямую к производителю, по адресам указанным в данном информационном листе.

3-Основанием для обращения с гарантийными вопросами служит само Изделие с предполагаемыми или явными дефектами изготовления или материала без следов механического воздействия*, а так же документ подтверждающий покупку изделия на территории России (товарный или кассовый чек производителя или продавца, накладная, данный информационный лист и т.п.).

*Следами механического воздействия считаются повреждения Изделия в следствии неправильной установки.

4- Возврат денег (после истечения 2х недельного срока после покупки) производится только в случае невозможной замены Изделия.

ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ ЯВЛЯЕТСЯ:

1-Дефектные сварные швы, дефектные элементы крепежа, неполная или несоответствующая комплектация, косметические изъяны нового Изделия, неоднородные включения на поверхности пластиковых или металлических элементов и лакокрасочных поверхностях.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

1- На ремонт и замену отработавших элементов*.

*Отработанным элементом считается деталь хоть однажды выполнившая свои функции (после скольжения или падения на них, а так же крепеж вышеназванных узлов).

2- На косметические дефекты, возникшие в следствии многолетней эксплуатации изделия: трещины, сколы и ямки на декоративном поверхностном слое (лаке, краске), а также окисление крепежа (ржавчина).

УСЛОВИЯ СОХРАНЕНИЯ ГАРАНТИИ:

Для исключения спорных ситуаций, установка Изделия должна производиться сервисным персоналом в специализированных мастерских, с использованием динаметрического инструмента.

Недопустимы небрежная установка не согласная инструкции Изделия, использование Изделия не по назначению, а так же установка в непредусмотренные инструкцией другие положения, повлекшие за собой изменение конструкции или повреждения резьбы крепежа и/или крепежных отверстий.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:

Уполномоченный эксперт ООО «Крэзи Айрон» осуществляет диагностику Изделия и выдает техническое заключение.

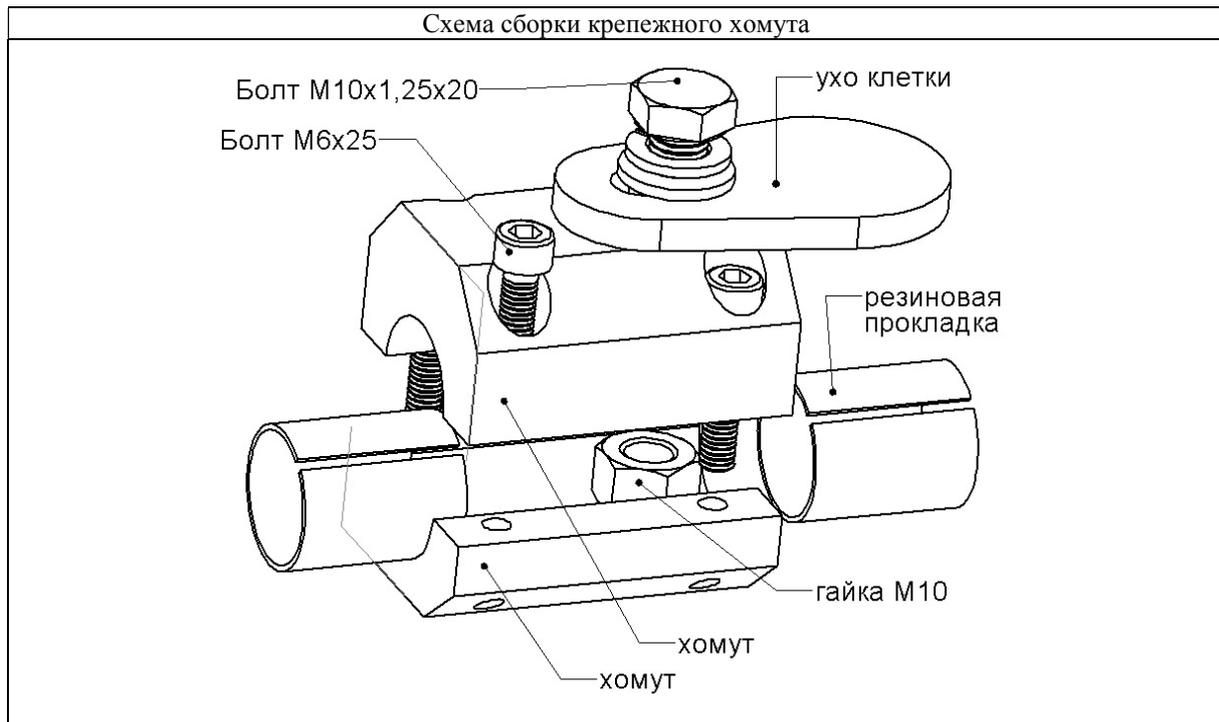
На основании данного документа покупатель может осуществить обмен неисправного изделия на новое (аналогичное) у продавца или производителя.

**Уважаемые покупатели, напоминаем Вам, что использование изделий предназначенных для защиты крышек двигателя мотоцикла, не является 100%-ным гарантом от их (крышек) повреждения. Ни дуги, ни слайдеры так же не являются изделием, предназначенным для обеспечения безопасности водителя или пассажира мотоцикла при падении.

В задачу слайдеров и дуг входит уменьшение вероятности повреждения крышек двигателя и выступающих элементов мотоцикла.

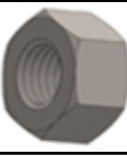
Порядок установки:

1. Обратитесь в специализированный сервис, не производите работы по установке клетки самостоятельно!
2. Установите крепежные хомуты на раму мотоцикла в точках №№5,6. Не фиксируйте их на раме, сохранив подвижность. Используйте резиновые прокладки.



3. Выверните оригинальный болт в точке №3
4. Приложите Левый и Правый каркас к точкам №1 и №5, №2 и №6 и определите точное положение хомутов на раме. Зафиксируйте хомуты.
5. Приложите Левый каркас клетки в точке №1 и зафиксируйте его шпилькой М10х300
6. Приложите Правый каркас клетки в точке №2 и зафиксируйте его гайкой на шпильке см п.5
7. Зафиксируйте Левый каркас в точке №5 Болтом М10х1,25х20
8. Зафиксируйте Правый каркас в точке №6 Болтом М10х1,25х20
9. Установите между точками №3 и №4 штангу длиной 180 мм и зафиксируйте ее болтами М10х1,25х30
10. Затяните крепеж с усилием согласно таблице.
11. Установите в точках №1,2,7,8 слайдеры и зафиксируйте их саморезами
12. В случае использования демпферной клетки артикул 114717 вместо слайдеров в точка №№1,2,7,8 используются демпферные слайдеры. (см схему сборки демпферных слайдеров)

Общие моменты затяжки в Н*м		
Резьба	Материал	
	Сталь	Алюминий
М6	10	6
М8	24	20
М10	48	35
М12	56	45

Позиция	Наименование				
1	Шпилька М10х300	Гайка	Шайба	Слайдер	Саморез
		Гайка	Шайба	Слайдер	Саморез
2					
3	Болт М10х1,25х30	Гровер	Шайба	Штанга L=180 мм	
		Гровер	Шайба		
4		Болт М10х1,25х30	Гровер	Шайба	
		Гровер	Шайба		
5	Болт М10х1,25х20	Шайба	Гайка		
					
6	Болт М10х1,25х20	Шайба	Гайка		
					
7	Слайдер	Саморез			
					
8	Слайдер	Саморез			
					