

Crazy Iron



Клетка на мотоцикл KAWASAKI Z H2

ID 4054212/4054217



Рис.1. Установленная клетка вид слева

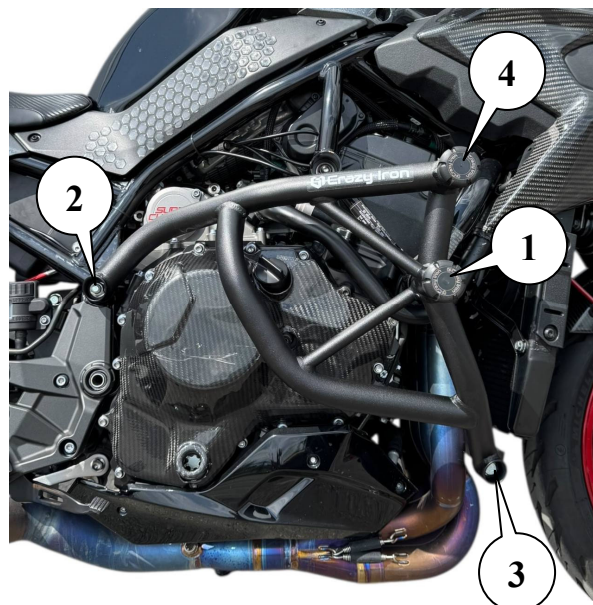


Рис.2. Установленная клетка вид справа

Монтаж и комплектация:

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

1. Демонтируйте оригинальные заглушки рамы в точках №2 правой и левой стороны мотоцикла.
2. Открутите оригинальный крепеж в точке №1 (болт крепления двигателя) с правой стороны мотоцикла

!!!Внимание не допускайте одновременного выкручивания болтов крепления двигателя в 2х точках с одной стороны или в 4 точках на обеих сторонах мотоцикла! Это может привести к смещению положения двигателя в раме!

3. Приложите половину клетки к точкам крепления правой стороны №1 и №2 (как это показано на рис.2).
4. Используя комплект крепежа, позиция 1 (правая) предварительно закрепите клетку в точке №1.
5. Открутите оригинальный крепеж в точке №2 (сквозной болт) с правой стороны мотоцикла.
6. Совместите отверстия точки №2 с точкой крепления (см. рис.1) на правой стороне мотоцикла. Клетка при этом предварительно зафиксирована в точке №1.
7. Используя комплект крепежа, позиция 2 (правая) предварительно закрепите клетку в точке №2.
8. Повторите пункты 2-7 для левой стороны.
9. Используя переключку и комплект крепежа, позиция 3 (правая и левая) таблицы 2, закрепите между собой точки №3 правой и левой стороны.
10. Протяните все точки крепления клетки динамометрическим ключом с рекомендуемым моментом затяжки, указанным в таблице 1.
11. Установите в точки №1 и 4 правой и левой стороны клетки слайдеры, позиции 4-7 таблицы 2 и закрепите их саморезами в соответствующее отверстие.
12. В случае использования демпферной клетки 4054217 вместо слайдеров в точках №1, 4 используются демпферные слайдеры (см. схему сборки демпферных слайдеров).

Общие моменты затяжки в Н*м		
Резьба	Материал	
	Сталь	Алюминий
M6	10	6
M8	24	20
M10	48	35
M12	56	45

Таблица 1









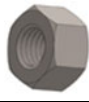

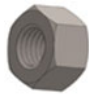















Позиция	Наименование				
1 (правая)	Болт M10x1.25x90 DIN961	Гровер 10 DIN 127	Шайба 10,5 DIN 125		
					
1 (левая)	Болт M10x1.25x90 DIN961	Гровер 10 DIN 127	Шайба 10,5 DIN 125		
					
2 (правая)	Шпилька M10x385	Шайба 10,5 DIN 125	Гайка M10 DIN 985		
					
2 (левая)		Шайба 10,5 DIN 125	Гайка M10 DIN 985		
					
3 (правая)	Болт M10x1,25x40	Гровер 10 DIN 127	Шайба 10,5 DIN 125	Перемычка	
					
3 (левая)	Болт M10x1,25x40	Гровер 10 DIN 127	Шайба 10,5 DIN 125		
					
4	Слайдер	Саморез			
					
5	Слайдер	Саморез			
					
6	Слайдер	Саморез			
					
7	Слайдер	Саморез			
					

Таблица 2