





Свеча зажигания



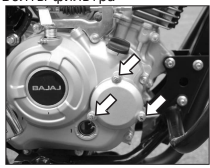
 $1.3 \sim 1.5 \text{ Kgm}$ 

Сливной болт (18 мм)



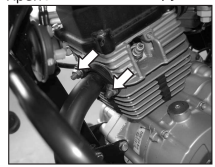
 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

Болты фильтра



 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

Крепеж выхлопной трубы



2.0 ~ 2.2 Kgm

Болты крепления глушителя



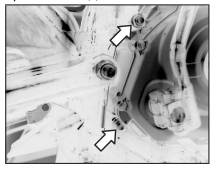
3.5 Kgm

Крепление двигателя



2.0 ~ 2.2 Kgm M 8 : 12 MM

Крепление двигателя

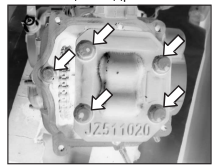


 $3.0 \sim 3.2 \text{ Kgm M10} : 14 \text{ MM} \quad 0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

Крышка корпуса двигателя

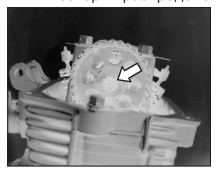


Головка цилиндра



2.2 ~ 2.5 Kgm

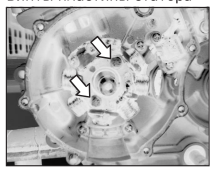
Винт шестерни распределения Гайка маховика



1.6 ~ 1.8 Kgm

 $5.0 \sim 5.5 \text{ Kgm}$ 

Винты пластины статора



0.9 ~ 1.1 Kgm

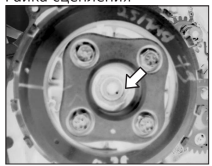


Гайка первичной шестерни



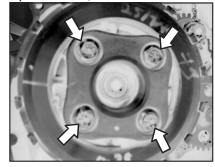
 $5.0 \sim 5.5 \text{ Kgm}$ 

Гайка сцепления



6.0 ~ 6.5 Kgm

Прижим сцепления



1.0~1.1 Kgm

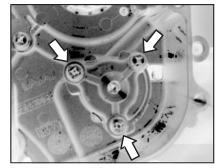
Выборочный направляющий болгайка ролика



 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

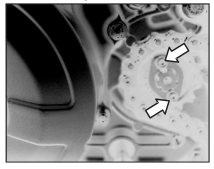
0.9 ~ 1.1 Kgm

Винты масляного насоса



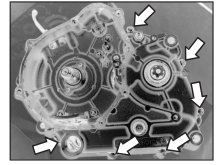
 $0.5 \sim 0.7 \text{ Kgm}$ 

Винты ведущей звезды



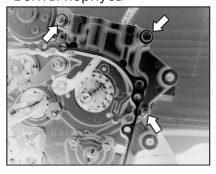
0.8 Kgm

Болты корпуса картера



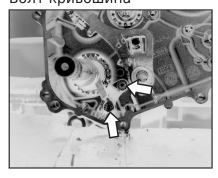
0.9 ~ 1.1 Kgm

Болты корпуса



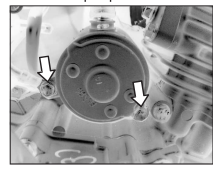
0.9 ~ 1.1 Kgm

Болт кривошипа



 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

болты стартера



0.9 ~ 1.1 Kgm

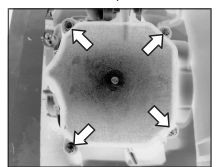
Болт зажима кикстартера



2.0 ~ 2.2 Kgm



#### Болты крышка головки блока цилиндров



0.9 ~ 1.1 Kgm

Болт натяжителя цепи



0.9 ~ 1.1 Kgm

Болты левой крышки двигателя



 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

#### Крепление впуска



 $0.9 \sim 1.1 \text{ Kgm}$ 

## **Notas**




### BOX(ER 1150)

#### Передняя ось



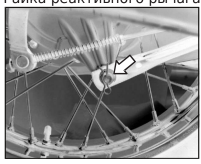
 $4.5 \sim 5.5 \text{ Kgm}$ 

Гайка задняя ось



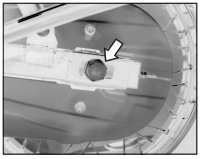
8.0 ~ 10.0 Kgm

Гайка реактивного рычага



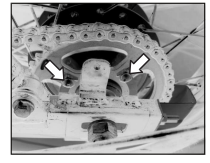
 $3.0 \sim 3.2 \text{ Kgm}$ 

Гайка задняя ось



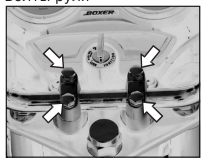
7.0 ~ 8.0 Kgm

Гайки ведомой звезды



 $3.0 \sim 3.2 \text{ Kgm}$ 

Болты руля



2.0 ~ 2.2 Kgm

Гайка рулевой колонки

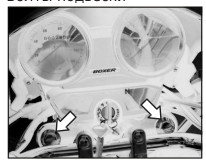


Рулевая щелевая гайка



 $0.4 \sim 0.6 \text{ Kgm}$ 

Болты подвески



 $3.0 \sim 3.5 \text{ Kgm}$ 

4.5 ~ 5.0 Kgm Нижние болты



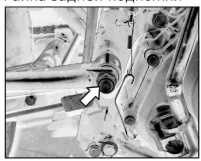
 $3.0 \sim 3.2 \text{ Kgm}$ 

Гайка заднего амортизатора



 $3.0 \sim 3.2 \text{ Kgm}$ 

Гайка задней подножки



4.5 ~ 5.5 Kgm



Болт заднего амортизатора

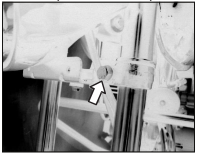


 $2.3 \sim 2.7 \text{ Kgm}$ Болт левый крепления



 $2.0 \sim 2.2 \text{ Kgm}$ 

Болт переднего амортизатора



2.0 ~ 2.2 Kgm Болт правый крепления подножки пассажира



 $2.0 \sim 2.2 \text{ Kgm}$ 

#### Болты крепелния подножки водителя



2.0 ~ 2.2 Kgm

#### Количество и описание масла вилки



2.8 - 3.2 Kgm

Точки нанесения смазки		
S.N.	Деталь	Тип смазки
1.	Рулевой вал	
2.	Ось маятника	
3.	Передняя ось	Shell
4.	Задняя ось	retinax
5.	Задняя тормозная ось	reciriax
6.	Ось центральной подножки	
7.	Боковая подножка	

Точка применения*Loctite		
S.N.	Упор для ног	Loctite
1.	Нижний болт задне амортизатора	
2.	Винт крепления дви	гателя ИНИЙ
3.	Винт крепления двигателя	

# Последовательность крепления двигателя 1.8 - 2.2 kgm 1 2.8 - 3.2 Kgm 1.8 - 2.2 Kgm 8

\*Loctiteфирма-производитель фиксаторов резьбы, клеев и герметиков