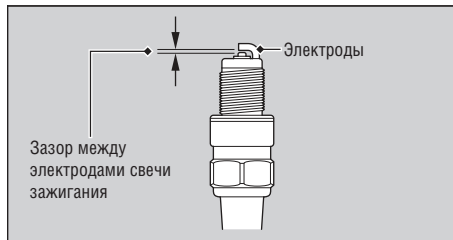


Свеча зажигания ► Проверка свечи зажигания

5. Проверьте зазор между электродами с помощью проволочного щупа.
 - При необходимости регулировки зазора, выполняйте ее, осторожно подгибая боковой электрод.



6. Убедитесь, что уплотнительная шайба свечи находится в хорошем состоянии.
7. Установите свечи зажигания. Установите прокладку свечи, и, чтобы избежать перекоса, вручную заверните свечу на место.

8. Затяните свечу зажигания:
 - Если старая свеча в порядке: на 1/5 оборота после посадки.
 - При установке новой свечи ее затяжку следует проводить в два этапа, во избежание отворачивания:
 - а) Во-первых, затяните свечу: NGK: на 1/4 оборота после посадки.
 - б) Далее ослабьте затяжку свечи.
 - с) Затем повторно доверните свечу: на 1/5 оборота после посадки.

ПРИМЕЧАНИЕ

Неправильно затянутая свеча может вывести двигатель из строя. При недостаточной затяжке может быть поврежден поршень. При избыточной затяжке может быть повреждена резьба.

9. Установите на место наконечники свечей зажигания. Проверьте, чтобы провода и кабели не были пережаты.