

BUJÍAS

(Consulte las precauciones del mantenimiento en la página 61.)

Bujías recomendadas:

Estándar:

DPR8EA9 (NGK) o
X24EPR – U9 (NIPPONDENSO)

Para largos recorridos a alta velocidad:

DPR9EA9 (NGK) o
X27EPR – U9 (NIPPONDENSO)

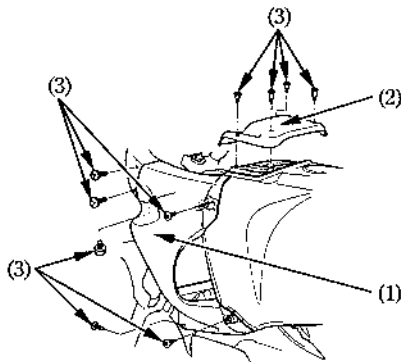
Para climas fríos (menos de 5°C)

DPR7EA9 (NGK) o
X22EPR – U9 (NIPPONDENSO)

Para la mayoría de las condiciones de funcionamiento, el número de gama térmica de esta bujía es satisfactorio. Sin embargo, si la motocicleta va a utilizarse durante largos periodos de tiempo a altas velocidades o casi a su potencia máxima en zonas de clima caliente, la bujía tendrá que cambiarse por otra de gama térmica más fría (un número mayor).

Para quitar las bujías:

1. Compruebe que la tapa de suministro de combustible está cerrada.
2. Gire la llave de combustible a la posición OFF.
3. Quite el asiento (página 34)
4. Desmonte los carenados laterales derecho e izquierdo (1) y la tapa del depurador de aire (2) quitando los tornillos (3).



- (1) Carenado lateral
- (2) Tapa del depurador de aire
- (3) Tornillos

69

BUJÍAS

(Consulte las precauciones del mantenimiento en la página 61.)

Bujías recomendadas:

Estándar:

DPR8EA9 (NGK) o
X24EPR – U9 (NIPPONDENSO)

Para largos recorridos a alta velocidad:

DPR9EA9 (NGK) o
X27EPR – U9 (NIPPONDENSO)

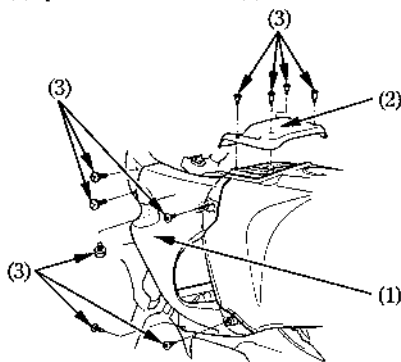
Para climas fríos (menos de 5°C)

DPR7EA9 (NGK) o
X22EPR – U9 (NIPPONDENSO)

Para la mayoría de las condiciones de funcionamiento, el número de gama térmica de esta bujía es satisfactorio. Sin embargo, si la motocicleta va a utilizarse durante largos periodos de tiempo a altas velocidades o casi a su potencia máxima en zonas de clima caliente, la bujía tendrá que cambiarse por otra de gama térmica más fría (un número mayor).

Para quitar las bujías:

1. Compruebe que la tapa de suministro de combustible está cerrada.
2. Gire la llave de combustible a la posición OFF.
3. Quite el asiento (página 34)
4. Desmonte los carenados laterales derecho e izquierdo (1) y la tapa del depurador de aire (2) quitando los tornillos (3).



- (1) Carenado lateral
- (2) Tapa del depurador de aire
- (3) Tornillos

69