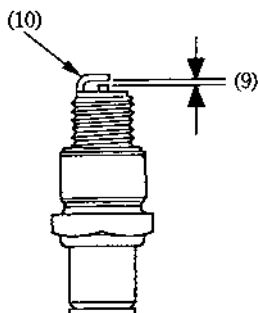


9. Verwijder alle vuil van rond de bougievoet.
10. Maak de bougiekap los en verwijder de bougie met de bougiesleutel uit de gereedschapset.
11. Inspecteer de bougie-elektroden op slijtage. De middenelektrode moet rechte (niet afgeronde) randen hebben, en de zijelektrode mag niet uitgevreten zijn. Gooi de bougie weg als de slijtage duidelijk zichtbaar is, of als de isolator gescheurd of afgeschilferd is.

12. Meet de bougie-afstand (9) met een draadtype voelermaat. Als afstelling vereist is, de zijelektrode (10) voorzichtig buigen. Juiste afstand: 0,80 – 0,90 mm. Controleer of de sluitring van de bougie in goede staat is.

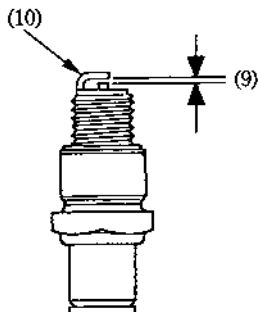


(9) Elektrodenafstand
(10) Zijelektrode

71

9. Verwijder alle vuil van rond de bougievoet.
10. Maak de bougiekap los en verwijder de bougie met de bougiesleutel uit de gereedschapset.
11. Inspecteer de bougie-elektroden op slijtage. De middenelektrode moet rechte (niet afgeronde) randen hebben, en de zijelektrode mag niet uitgevreten zijn. Gooi de bougie weg als de slijtage duidelijk zichtbaar is, of als de isolator gescheurd of afgeschilferd is.

12. Meet de bougie-afstand (9) met een draadtype voelermaat. Als afstelling vereist is, de zijelektrode (10) voorzichtig buigen. Juiste afstand: 0,80 – 0,90 mm. Controleer of de sluitring van de bougie in goede staat is.



(9) Elektrodenafstand
(10) Zijelektrode

71