



BOBINA DE IGNIÇÃO



A NGK elaborou um roteiro de teste de bobina de ignição para facilitar o dia a dia dos mecânicos:



1. Faça a inspeção visual:



Corpo da bobina



Torre da bobina



Resina Epoxi

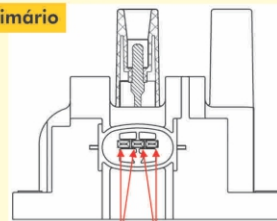
A NGK disponibiliza uma tabela com todos os itens de inspeção em seu site, consulte e se atualize.



2. Teste de resistência:

Modelo: U2001

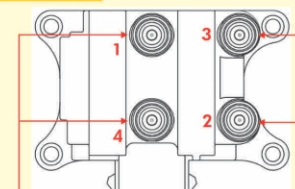
Primário



Primário 1 e 4 Primário 2 e 3

0,4 ~ 0,6Ω

Secundário



Secundário 1 e 4 Secundário 3 e 2

9,6 ~ 13,0kΩ

A NGK disponibiliza em seu site uma tabela com os pontos de medição e os valores de resistência para cada tipo de bobina.



3. Teste de alimentação:

Verifique se está chegando alimentação na bobina de ignição.



Consulte o manual de reparo do veículo para verificar os valores de medição.

Para maiores informações consulte o SAC da NGK NTK



Especialista em Ignição



www. **NGK NTK** .com.br



De 2ª a 6ª feira das 8:30h às 18:00h

0800 197 112

duvidas@ngkntk.com.br