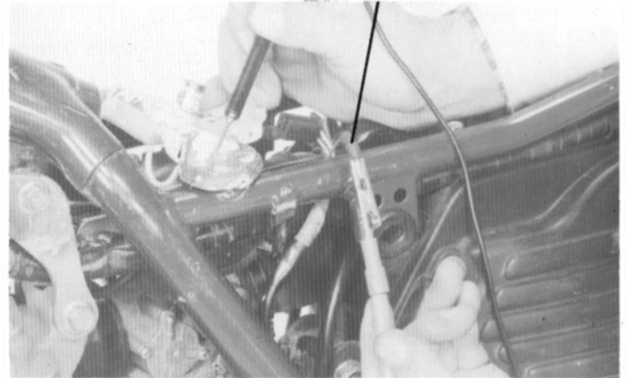


Se o resultado da medição estiver fora da especificação, desligue o conector do gerador de pulsos e meça a resistência entre os fios azul/amarelo e terra.

**Valor correto: 293 - 358  $\Omega$  (20°C/68°F)**

Se a resistência permanecer ainda fora da especificação, substitua o estator.

**CONECTOR**

## BOBINA DE EXCITAÇÃO

### INSPEÇÃO

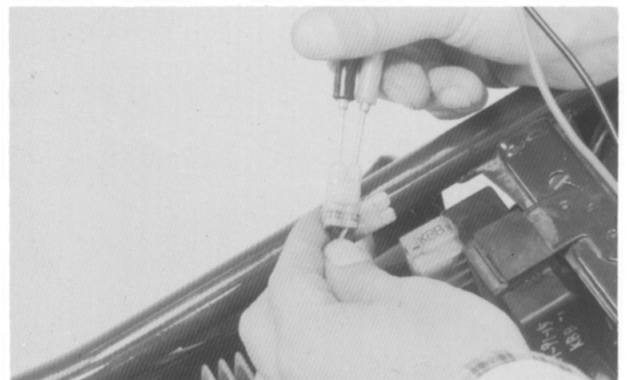
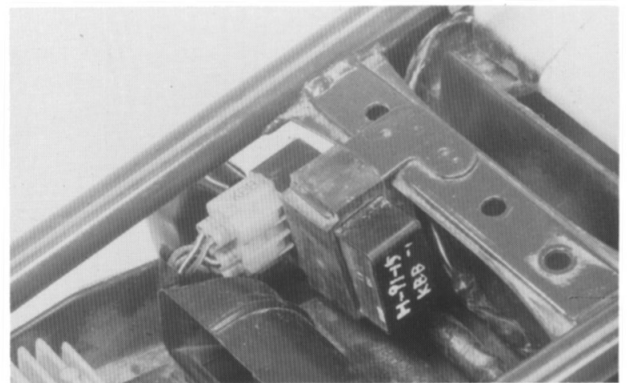
#### NOTA

Não há necessidade de remover o gerador de pulsos do motor.

Remova a tampa lateral esquerda.  
Desligue os conectores da unidade CDI.

Meça a resistência entre os terminais preto/vermelho e verde.

**Valor correto: 100 - 300  $\Omega$  (20°C/68°F)**



Se a resistência estiver fora da especificação, desligue o conector da bobina de excitação e meça a resistência entre os fios preto/vermelho e terra.

**Valor correto: 100 - 300  $\Omega$  (20°C/68°F)**

Se a resistência ainda permanecer fora da especificação, substitua o estator.

