

CR 500 R. S / T AC CDI

| Ordre de contrôle | Elément à vérifier | Moteur à l'arrêt | Appareil de mesure : | | |
|-------------------|--|--------------------------------|----------------------|---------|--------------------------|
| 1 a | | | | | |
| | | | | | |
| | Appareil de mesure : IGNITIONMATE/ IMRIE 625 | Moteur à l'arrêt | Régime de démarrage | Ralenti | Acceleré |
| 1 | Bobine d'exitation BLEU (+) et blanc (-) | | + 80 V | + 220 V | + 200 V |
| 2 | générateur d'impulsions bleu/jaune (+) vert/blanc (-) | | + 1.5 V | + 8 V | + 11 V |
| 3 | Bobine HT primaire noir/jaune (-) vert/blanc (+) | | - 80V | - 210 V | - 200 V |
| 4 | Bobine H.T secondaire circuit ouvert | Régime de démarrage uniquement | | | - 40 kV imrie - 25 kV |
| 5 | Tension à la bougie d'allumage | | - 5 kV | - 8 kV | - 15 kV |

NOTE : Les symboles (+) et (-) placés après les couleurs de fils, représentent les cordons du testeur et leurs branchements .