

CG 125/ S

Ordre de contrôle	Élément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : ohmmetre		
1 a	contacteur à clé noir/blanc et blanc	ON = infini OFF = continuité			
	Appareil de mesure : IGNITIONMATE / IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	Bobine d'exitation noir/rouge(+) et masse(-)		+ 120 V	+ 190 V	+ 120 V
2	generateur d'impulsions bleu/jaune (+) et masse (-)		+ 6 V	+ 17 V	+ 50V
3	Bobine HT primaire noir/jaune (-) et masse (+)		- 120 V	- 140 V	- 100 V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement - 40 kV IMRIE - 25kV			
5	Tension à la bougie d'allumage		- 5 kV	- 7kV	- 13 kV