



## **ALFA ROMEO**

### **Modèle 147**

### **Années Modèle : de 2001 à 2010**

### **Concerne tous les moteurs essence**

#### **Pas de démarrage moteur possible**

Si un client signale le problème mentionné ci-dessus, un capteur de vilebrequin défectueux peut être en cause. Impossible de démarrer le véhicule sporadiquement, sans différence que le moteur soit chaud ou froid. Les divers codes de défaut peuvent être enregistrés dans la mémoire des défauts. Un capteur inductif est monté dans ce véhicule. Celui-ci peut être contrôlé relativement simplement avec une mesure de la résistance. La résistance doit être de 900 Ohms. Si ce n'est pas le cas, il est impératif de remplacer le capteur. Celui-ci peut être commandé auprès du grossiste avec la référence d'article Hella 6PU 009 146-631 (cf. fig.).

