Info Véhicule



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

11er février 2004

er 2004 1-1

OPEL Corsa C depuis 2002 Astra G depuis 2001 avec moteur Z16SE

Problèmes moteur:

- à-coups pendant la conduite
- calage en raison d'un ralenti insuffisant
- démarrage difficile.

Problème:

Le moteur donne des à-coups pendant la conduite ; il se coupe en raison d'un ralenti insuffisant ; il démarre difficilement.

Cause:

Ceci peut provenir d'un mauvais contact dans la fiche de la sonde de température du liquide de refroidissement.

Résolution du problème :

Remplacer la sonde de température du liquide de refroidissement, ainsi que sa fiche.

Pour cela, procéder comme suit :

- Séparer la fiche de la sonde puis la sectionner avec une pince coupante.
- Connecter au câble côté véhicule un faisceau de câbles neuf (fiche et câble); respecter l'attribution des câbles.
- Remplacer la sonde de température du liquide de refroidissement.
- Connecter la fiche puis positionner le câble dans les règles de l'art.

Remarque importante :

En raison des contacts en or présents sur la sonde de température du liquide de refroidissement, veiller impérativement à ce que les contacts de la fiche soient également dorés.

