

© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

22. September 2003

- . . .

Opel Corsa C ab Baujahr 2002 Astra G ab Baujahr 2001 mit Motor Z16SE

Motorruckeln während der Fahrt, Absterben des Motors durch schlechten Leerlauf, Startschwierigkeiten.

Werden bei diesen Fahrzeugen die oben genannten Fehler bemängelt, ist eine mögliche Ursache ein Kontaktfehler an der Steckverbindung Kühlmitteltemperatursensor.

Zur Fehlerbehebung muss der Kühlmitteltemperatursensor und der Sensorstecker erneuert werden. Dazu wie folgt vorgehen:

- Stecker vom Sensor abziehen und mit dem Seitenschneider abtrennen.
- Neuen Kabelsatz (Stecker und Kabel) mit dem Fahrzeugseitigem Kabel verbinden (auf die richtige Kabelzuordnung achten).
- Kühlmitteltemperatursensor austauschen.
- Stecker aufstecken und das Kabel fachgerecht verlegen.

Wichtiger Hinweis:

Aufgrund der Goldkontakte am Kühlmitteltemperatursensor ist unbedingt darauf zu achten, dass die Steckkontakte im Stecker auch vergoldet sind.

Blitz-Info

