



Mercedes W201

Modelår: 1990–1993

Motor: 1,8 i (M102.910)

Tomgangssvingninger / periodisk intet impulsforhold

Ved ovennævnte køretøjer kan der forekomme stærke tomgangssvingninger. Periodisk foreligger der intet signal på diagnosetilslutningens pin 3, således at der ikke vises noget impulsforhold.

Inden der påbegyndes en tidsinensiv fejlsøgning (koldstartsregulator, trykregulator, overspændingsbeskyttelse, kabelbrud etc.), bør rotoren kontrolleres.

Ved inspektions- hhv. servicearbejder foretages der ofte en udskiftning af rotor og fordelerdæksel. Kontroller om der eventuelt er anvendt en forkert rotor. Rotoren (billede) skal have en modstand på 1 kOhm. Ellers kan der forekomme tomgangssvingninger. Specielt hvis der blev anvendt en rotor med en modstand på 0 Ohm.

Denne information kan også vedrøre andre køretøjsmodeller og motortyper med KE-Jetronic.

