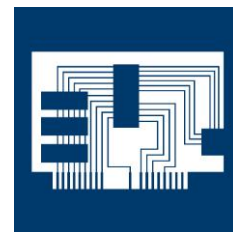


KRÓTKIE INFORMACJE



Opel Astra H Rok produkcji: 2004 – 2010 Silnik: 1,4 i (Z14XEP) i 1,2 i (Z12XEP)

Odgłosy grzechotania i brak mocy silnika.

W powyższym pojeździe klient zgłasza grzechoczące odgłosy dochodzące z komory silnika i brak mocy silnika.

W sterowniku silnika są zapisane następujące kody błędów:

P0300:

Jednoznaczny z: Kilka cylindrów, przerwy w zapłonie.

P0301 / P0302 / P0303 / P0304:

Jednoznaczne z „Cylinder 1 / 2 / 3 / 4 przerwy w zapłonie”.

Przyczyną tego problemu może być dokręcenie koźłów łożyskowych wału krzywkowego z niewystarczającym momentem obrotowym.

W celu rozwiązania problemu warsztat specjalistyczny musi sprawdzić, czy trzpienie koźłów łożyskowych wału krzywkowego są dokręcone z momentem obrotowym zalecanym przez producenta.

W przeciwnym razie należy je dokręcić zgodnie z zaleceniami producenta.

Pojazdy, które zostały już naprawione w warsztacie specjalistycznym, można rozpoznać po żółtym oznaczeniu na wierzchu osłony łańcucha rozrządu.