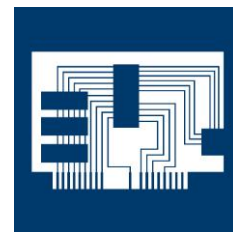


KRÓTKIE INFORMACJE



Ford Focus Rok produkcji: 2004-2011 Silnik 1,6 16V (HXDA)

Utrata mocy silnika. Świecenie lampki kontrolnej silnika.

Jeżeli zostaną zgłoszone opisane błędy, przyczyną może być uszkodzenie czujnika przepustnicy. W pamięci błędów układu „silnik” mogą zostać zapisane następujące kody błędów spowodowane przez nieprawidłowe wartości czujnika przepustnicy przekazywane do sterownika silnika.

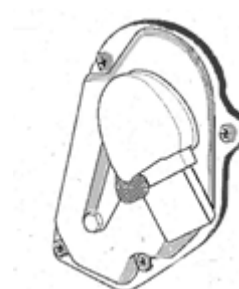
Kod błędu jednoznaczny z:

- P2119, „Powolna praca przepustnicy”.
- P2135, „Potencjometr przepustnicy”,
czujnik pedału gazu”.
- P2176, „Układ przepustnicy, ustawienie
podstawowe
biegu jałowego niezarejestrowane”.

Należy wykonać dodatkowe kontrole w odniesieniu do zapisanych kodów błędów. Obudowa przepustnicy (ręcznie przestawić przepustnicę 3-5 razy i sprawdzić, czy odskakuje w momencie zbliżenia na małą odległość do pozycji zamknięcia). Sprawdzić wiązkę kablową pod kątem uszkodzeń, a wtyczki i styki wtykowe pod kątem korozji. W razie potrzeby wszystkie komponenty wymienić (przeгляд części zamiennych patrz tabela). Moment dokręcania śrub mocujących wynosi 1,6 Nm.

Nr ET Części zamienne (ET)

- 1 szt.: 1483794 czujnik klapy przepustnicy (rys. 1)
- 1 szt.: 1482537 wiązka kablowa (16V).
- 1 szt.: 1482539 wiązka kablowa (Ti-VCT).
- 1 szt.: 1483795 obudowa przepustnicy
(w razie potrzeby)
- 4 szt.: 1362990 śruba.



Rys. 1