



Krótkie informacje

Skoda Octavia **Wszystkie modele z silnikiem 2.0 TDI** **Kod silnika BMN** **Od daty produkcji 04.2006**

Pojazd nie daje się uruchomić

Kod błędu:

P1517 „Błąd głównego przełącznika w obwodzie elektrycznym”

P2146 „Zasilanie elektryczne zaworu wtryskowego”



Rys. 1

Jeżeli ta usterka zostanie stwierdzona w związku z ww. kodem błędu, to przyczyną błędu może być zwarcie we wtryskiwaczu (rys. 1).

Ta usterka często występuje w pojazdach o przebiegu przekraczającym 100 000 km.

Po wymianie uszkodzonego wtryskiwacza należy sprawdzić działanie stopni końcowych sterownika (rys. 2) oraz wiązkę przewodów do wtryskiwaczy (rys. 3) pod kątem ewentualnych pęknięć i uszkodzeń styków. Aby zapobiec dalszym uszkodzeniom, warto sprawdzić wszystkie pozostałe wtryskiwacze o tym samym numerze rozpoznawczym i w razie potrzeby je wymienić, ponieważ należy się liczyć z tym, że mogą one ulec awarii jako następne. W tym kontekście należy uwzględnić wskazówki producenta pojazdu dotyczące demontażu i montażu.



Rys. 2



Rys. 3