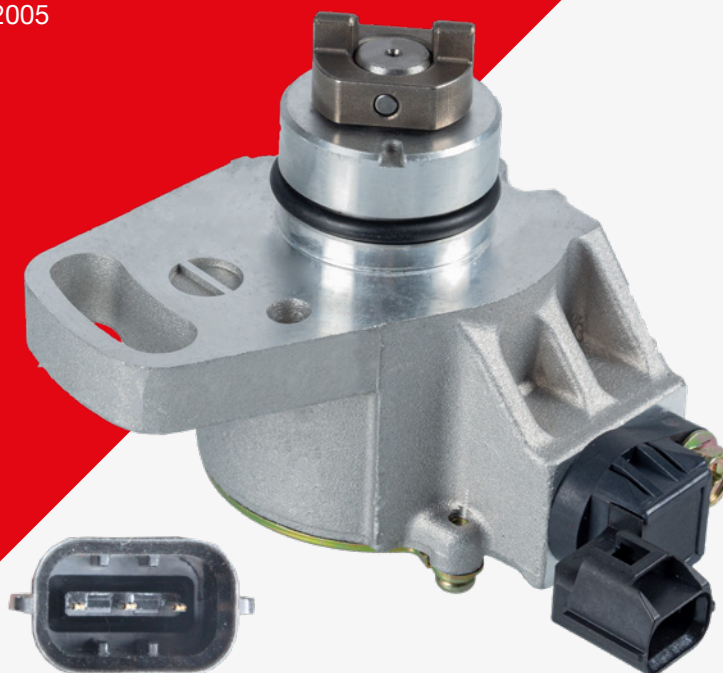




febi 108300

Zastosowanie:

Suzuki Grand Vitara 1998>2005



PL

Czujnik Położenia Wałka Rozrzędu - Suzuki Grand Vitara

Problem

Silnika nie można uruchomić.

Przyczyna

Brak sygnału od czujnika położenia wałka rozrzędu.

Uwaga: Przed ostatecznym uznaniem czujnika za uszkodzony należy upewnić się, że łańcuchowy napęd rozrzędu działa poprawnie.

Rozwiązanie

Przy wymianie czujnika położenia wałka rozrzędu należy skontrolować i ewentualnie ustawić punkt zapłonu.

W celu sprawdzenia punktu zapłonu w tym modelu samochodu należy przeprowadzić poniższe czynności:

- Silnik powinien zostać rozgrzany do temperatury roboczej, należy wyłączyć wszystkie odbiorniki mocy, obroty biegu jałowego powinny wynosić 750 +/- 50 1/min.
- Przy zgaszonym silniku podłączyć odpowiednie urządzenie diagnostyczne, a z menu wybrać właściwy punkt.
- Ustawić czujnik położenia wałka rozrzędu obracając nim, ustawienie sprawdzić przy pomocy lampy stroboskopowej (5° +/- 1° przed GMP). Następnie dokręcić śrubę mocującą.
- Po sprawdzeniu ustawienia zakończyć tryb diagnostyczny i zgasić, a następnie ponownie uruchomić silnik.
- Przy pomocy lampy stroboskopowej ponownie sprawdzić ustawienie zapłonu na biegu jałowym. Punkt zapłonu powinien znajdować się 14° +/- 2° przed GMP.
- Jeżeli punkt zapłonu nadal leży poza tolerancją, powtórzyć wcześniejsze kroki.

Więcej informacji technicznych można znaleźć na stronie: partsfinder.bilsteingroup.com