



Czujnik wałka rozrządu Renault Laguna / Megane, silnik F3P-F3R Nr katalogowy Hella: 6PU 009 121-121

Wskazówka dotycząca montażu czujnika.

Przy montażu tego czujnika należy uwzględnić następujące punkty, w celu ustawienia właściwego odstępu między czujnikiem, a kołem sygnałowym:

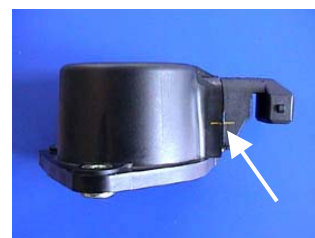
- Wymontować uszkodzony czujnik z obudowy z tworzywa sztucznego, znajdującej się na zakończeniu wałka rozrządu.
- Obrócić wał korbowy silnika tak, aby część metalowa koła sygnałowego (rys. 1) na wałku rozrządu znalazła się pod otworem do montażu czujnika.
- Zamontować nowy czujnik. Przy tym należy nacisnąć czujnikiem sprężynę znajdującą się w obudowie z tworzywa sztucznego (rys. 2), aż zgodzą się oznaczenia na czujniku i na obudowie (rys. 3). Dokręcić śrubę mocującą momentem ok. 1,5 Nm.
- Odkręcić śrubę, nie dotykając czujnika. Sprężyna dociśnie czujnik do koła sygnałowego. Następnie dokręcić śrubę momentem 8 Nm.



Rys. 1

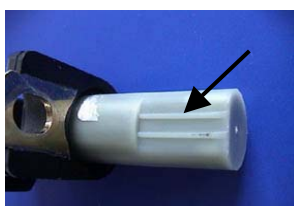


Rys. 2



Rys. 3

Po pierwszych kilku obrotach silnika zetną się obie nakładki z tworzywa sztucznego (rys. 4) na czujniku i zostanie stworzony dokładny odstęp między czujnikiem, a kołem sygnałowym



Rys. 4