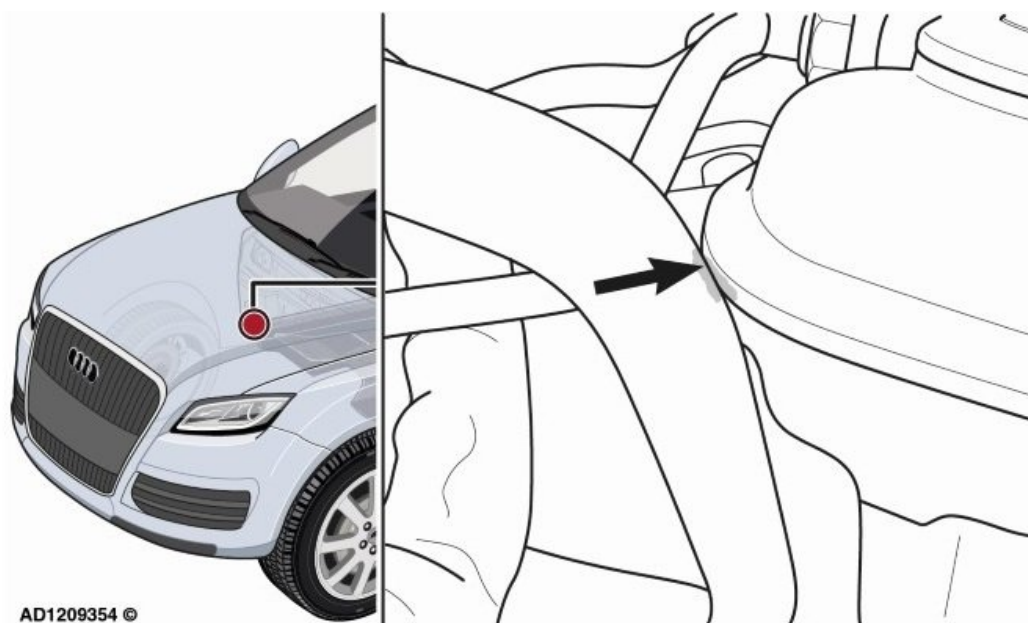


Odgłosy "grzechotania" z przedziału silnikowego w Audi Q5

data aktualizacji: 2020.01.16



Nasz klient posiada samochód marki Audi Q5 z 2010 roku i skarży się na występowanie odgłosów grzechotania dochodzących z przedziału silnikowego podczas jazdy. Słyszeliśmy te odgłosy podczas jazdy próbnej, ale nie mogliśmy zlokalizować przyczyny usterki po powrocie do warsztatu. Czy słyszeliście o odgłosach grzechotania, które mogą występować w tym modelu?

Odpowiedź ekspertów Autodata:

Właściciele modeli Q5 posiadających układ klimatyzacji wyprodukowany przed 11.2015 zgłaszali się już do nas z tym problemem. Przyczyną występowania odgłosów jest niewystarczający odstęp pomiędzy przewodem układu klimatyzacji a zbiornikiem wyrównawczym płynu chłodzącego. Sprawdź, czy nie występują oznaki stykania się przewodu układu klimatyzacji ze zbiornikiem wyrównawczym płynu chłodzącego silnika rys.1.1. Zamontuj nową wersję przewodu układu klimatyzacji. Sprawdź, czy występuje prawidłowy odstęp pomiędzy przewodem układu klimatyzacji a zbiornikiem wyrównawczym płynu chłodzącego. Po zakończeniu naprawy powinno się wykonać jazdę próbną, aby sprawdzić, czy usterka została usunięta.

Na tego typu porady mogą liczyć użytkownicy systemu Autodata, który zawiera rozwiązania problemów i wskazówki dotyczące naprawy dla 92% pojazdów najczęściej trafiających do warsztatów. Oprócz rozwiązań opracowanych przez nasz zespół na podstawie prawdziwych przypadków sekcja „Rozwiązywanie problemów i wskazówki dotyczące naprawy” zawiera dokumentację dotyczącą napraw i wymiany części zalecanych przez producentów (zwane są one czasami „cichymi” akcjami serwisowymi).

Nowości Autodata - uzupełnienia i aktualizacje

Wprowadzono 2702 aktualizacji informacji, w tym dane dotyczące czasu napraw, planu przeglądów, systemu monitorowania ciśnienia w oponach, schematów połączeń, geometrii kół, kodów usterek

oraz wiele innych. Najnowsza publikacja zawiera 134 nowych wariantów pojazdów.

Źródło: