



VW Touareg - Regeneração defeituosa do filtro de partículas | HELLA

Importante:

Para todos estes trabalhos, devem ser observadas as instruções de reparação adequadas emitidas pelo fabricante do veículo!

Sensor / binário de aperto para parafusos (3,5 Nm).

Por fim, deve ser realizado um teste de condução para verificar o trabalho de reparação.

VW Touareg

Modelo 7P5 / Diesel TDI

Ano do modelo: 2010 - 2014

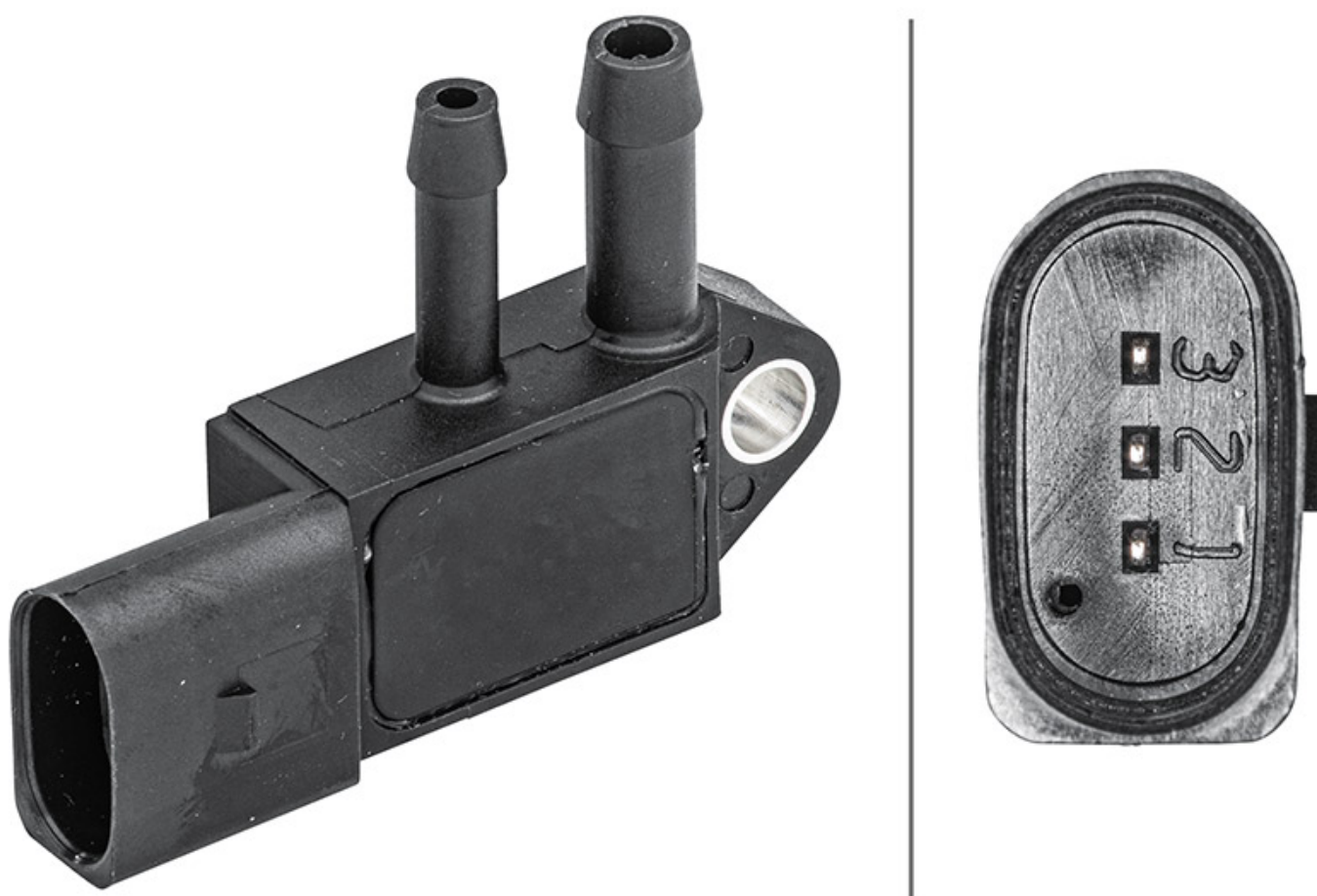
Regeneração defeituosa do filtro de partículas

Potência insuficiente do motor

A luz de aviso do motor pode acender

Aviso importante de segurança

As seguintes informações técnicas e dicas práticas foram elaboradas pela HELLA com o objetivo de oferecer apoio profissional às oficinas automotivas no seu trabalho diário. As informações disponíveis neste site devem ser utilizadas apenas por pessoal especializado devidamente treinado. É proibida a reimpressão, distribuição, reprodução, exploração sob qualquer forma e divulgação do conteúdo deste documento, mesmo que parcialmente, sem a nossa aprovação expressa por escrito e indicação da fonte. As ilustrações esquemáticas, figuras e descrições destinam-se a explicar e apresentar o texto do documento e não podem ser utilizadas como base para a instalação ou o projeto. Todos os direitos reservados.



Se o problema acima mencionado for identificado, uma possível causa pode ser um sensor de pressão diferencial de escape com defeito.

Para excluir outras possíveis causas de mau funcionamento, devem ser realizados testes elétricos e mecânicos do sistema (de acordo com as especificações do fabricante do veículo) e também uma consulta do código de erro utilizando uma unidade de diagnóstico adequada.

Primeiro, faça uma inspeção visual das ligações dos conectores/mangueiras dos sensores para verificar se há contaminação e danos e, se necessário, limpe-os com produtos de limpeza adequados. Em alternativa, se tiverem ocorrido danos, substitua estas peças de acordo com as instruções do fabricante do veículo.

Se não for detetado nenhum outro tipo de avaria, o sensor de pressão diferencial de escape deve ser substituído.

Número do artigo Hella

Número do artigo OE

6PP 009 409-231

059 906 051 A