Boletim informativo



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

9 de Março de 2005

Alfa Romeo 166, ano de construção 1998-2001 Todos os modelos com Bosch Motronic M1.5.5

Comportamento deficiente do ralenti

Se surgir uma reclamação do tipo acima mencionado, a causa pode residir no depósito de sedimentos no suporte da válvula borboleta.

Devido ao depósito de sedimentos, a válvula borboleta deixa de fechar correctamente. Para além de um comportamento deficiente do ralenti, as reclamações podem também incluir uma má recepção de gás e "solavancos no motor". Neste caso é necessário limpar o suporte da válvula borboleta por dentro.

Proceder do seguinte modo:

- Soltar os contactos eléctricos na tubuladura (actuador da válvula borboleta).
- Desmontar o suporte da válvula borboleta.
- Limpar a parede interior com um detergente apropriado.
- Accionar manualmente 3-5 vezes a válvula borboleta e controlar o correcto funcionamento.
- Se for necessário, efectuar mais uma vez a limpeza.
- Montar de novo o suporte da válvula borboleta.
- Colocar de novo os contactos eléctricos.
- Verificar o comportamento do ralenti do motor.

Boletim informativo

