



VKBA 3937

Boletim Técnico – Novembro de 2011

VKBA 3937



Chevrolet Epica – rolamento de roda dianteira – verificação do design do ABS



Informação técnica: VKBA 3937



Os designs de ABS que equipam rolamentos de roda semelhantes de alguns modelos Chevrolet podem ser funcionalmente diferentes. Esta situação pode levar à instalação de uma unidade de rolamento incorrecta e resultar na activação de códigos de falha de ABS em alguns modelos Epica do período em torno de 2007. Isto deve-se a alterações na produção e no equipamento do carro durante esse período.

Certifique-se do seguinte antes de instalar um novo rolamento. É necessário verificar o rolamento e o design do ABS – compare com a peça anterior do carro para garantir que vai utilizar uma versão correcta. Pode verificar isto facilmente com uma inspecção visual da parte de trás da unidade.



Nota: design de anel de sensor de ABS diferente montado na parte de trás do cubo de roda



Design tipo 1 do modelo VKBA 3937 **OK**



Design tipo 2 **DIFERENTE** do VKBA 3937

© SKF é uma marca registrada do Grupo SKF.

© Grupo SKF 2011

O conteúdo desta publicação é de copyright do editor e não pode ser reproduzido (nem mesmo parcialmente) a menos que tenha sido dada permissão. Todo cuidado foi tomado no sentido de assegurar a precisão das informações contidas nesta publicação, mas nenhuma responsabilidade pode ser aceita por qualquer perda ou dano, seja direto, indireto ou consequente, decorrente do uso das informações aqui contidas.