



VKBA 3937

Boletín Técnico – Noviembre 2011

VKBA 3937



Chevrolet Epica – Rodamiento de la rueda delantera – Comprobación del diseño ABS



Información técnica: VKBA 3937



Los diseños ABS montados en rodamientos de rueda similares en algunos modelos Chevrolet pueden presentar un comportamiento diferente. Esta situación puede llevar al montaje de una unidad de rodamientos incorrecta y producir la activación de códigos de error ABS en modelos como el Epica de alrededor de 2007. Puede deberse a cambios en la fabricación o equipación del coche durante este periodo.

Compruebe lo siguiente antes de montar el nuevo rodamiento. Deberá comprobar el rodamiento y el diseño ABS. Compárelo con la pieza antigua del coche para asegurarse de que es la versión correcta. Puede confirmarlo fácilmente con una comprobación visual de la parte posterior de la unidad.



Nota: Diseño diferente del aro del sensor ABS montado en la parte posterior del cubo de rueda



Diseño tipo 1
Montaje de VKBA
3937 OK



Diseño tipo 2
NO VKBA 3937

© SKF es una marca registrada del Grupo SKF.

© Grupo SKF 2011

El contenido de esta publicación es propiedad de los editores y no puede reproducirse (incluso parcialmente) sin autorización. Se ha tenido el máximo cuidado para garantizar la exactitud de la información contenida en esta publicación, pero no se acepta ninguna responsabilidad por pérdidas o daños, ya sean directos, indirectos o consecuentes, que se produzcan como resultado del uso de dicha información.

