



VKBA 3937

Технический бюллетень – Ноябрь 2011

VKBA 3937



Chevrolet Epica – Передний ступичный подшипник – Проверка типа конструкции ABS



Техническая информация: VKBA 3937



Конструкции антиблокировочной системы (АБС, ABS), смонтированные на некоторых похожих колесных подшипниках автомобилей Chevrolet могут быть разными. Это может стать причиной установки неправильного подшипникового узла, в итоге система АБС будет получать неверные коды активации, соответствующие модели Epica 2007 года. Это может происходить из-за изменений в производстве и в оборудовании, используемых автопроизводителем в этот период.

Пожалуйста, убедитесь в правильном выборе нового подшипника перед его монтажом. Подшипник и конструкция АБС должны быть проверены - сравните со старой деталью, снятой с автомобиля, для того, чтобы убедиться в правильности выбранной модификации. Для этого достаточно осмотреть заднюю часть подшипникового узла.



Внимание!!! С задней части узла установлены разные кольца для датчиков АБС.



Конструкция 1 типа
Совпадает с VKBA 3937



Конструкция 2 типа
НЕ совпадает с VKBA 3937

© SKF is a registered trademark of the SKF Group.

SKF Group 2011

The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.



