

# SKF Información técnica

## VKBD 1013 – Instrucciones de montaje / Reemplazo obligatorio de la tuerca



RENAULT Trafic II, OPEL/VAUXHALL Vivaro, Combi, NISSAN Primastar



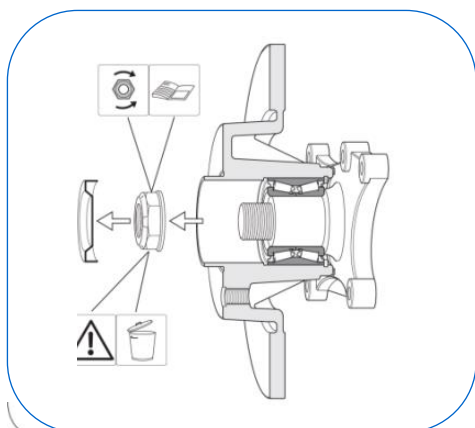
**Instrucciones de montaje: ¡reemplazo obligatorio de la tuerca incluido en el kit!**



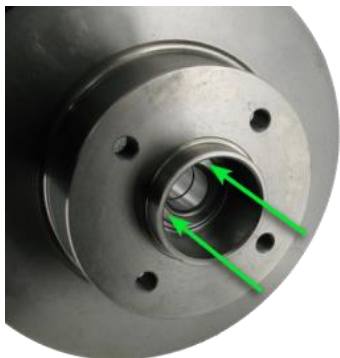
OE N°: Renault 77 11 130 076, Opel: 44 08 276, 91159916

Nissan: 43206-00Q0D, 43206-00QAC, 43206-00QAD

### Instrucciones de montaje



Desmontar el disco de freno, la tuerca y la tapa de montaje viejos. Nunca vuelva a usar la tuerca y la tapa antiguas.



Al instalar el rodamiento y el disco de freno, aplique la fuerza **SOLAMENTE** en el anillo interior del rodamiento.



Pasta anticorrosión SKF LGAF 3E/0.5

Limpie la punta del eje de toda la suciedad y contaminación. Para evitar el óxido después de montarlo, utilice siempre pasta anticorrosión SKF (LGAF 3E / 0.5) en la punta del eje antes de montar el rodamiento.



## VKBD 1013 –Instrucciones de montaje / Reemplazo obligatorio de la tuerca

VKBD 1013



Tuerca par de apriete: 175 Nm

¡Las instrucciones de montaje incorporadas dentro del kit aseguran la correcta realización del montaje!

En estas se enfatiza la importancia de tirar la vieja tuerca desmontada, y utilizar la tuerca incluida en la caja.

### Resolución de problemas



#### Causas probables

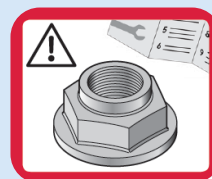
- Utilización de herramientas incorrectas
- Fuerza aplicada incorrecta
- Reutilización de la antigua tuerca de montaje

#### Consecuencias

- Los anillos interiores del rodamiento podrían separarse durante el montaje
- Las bolas, rodillos y las pistas de rodadura resultarán dañados
- Ruptura/daños prematuros en los rodamientos (debido a la entrada de agua...)

#### Soluciones

- Utilice herramientas adecuadas
- Aplicar la fuerza correcta
- Utilice la tuerca nueva contenida en el kit SKF como se especifica en la etiqueta de advertencia en la caja de SKF



**YouTube** ¡Puedes ver nuestros vídeos técnicos en Youtube en el canal SKFAftermarket!

