

## Indicación para el montaje del anillo ABS

<b>Fabricante:</b>	SAF
<b>Tipo de eje:</b>	SK RB 9019 WI INTEGRAL SK RB 9022 WI INTEGRAL SK RB 9022 KI INTEGRAL SK RB 9019 KI INTEGRAL
<b>Nº de artículo:</b>	569868.H195 (rodamiento)
<b>Nº OE:</b>	04 200 1019 00 (rodamiento)



Fig. 1: montaje del anillo ABS

FAG suministra para el mercado de posventa un nuevo rodamiento compacto para las aplicaciones SAF detalladas arriba. Este rodamiento compacto se suministra además con una herramienta de montaje así como un anillo ABS con su util de montaje asociado. Este anillo ABS debe sustituirse ya que resultó dañado durante el desmontaje.

Procedimiento (véase también la Fig. 1):

- La superficie de asiento del anillo ABS debe estar limpia antes de insertar a presión el nuevo rodamiento compacto Service
- Colocar el anillo ABS en el buje
- Colocar la herramienta de montaje suministrada sobre el anillo ABS
- Colocar un conjunto de presión de metal entre el pistón de prensado y la herramienta de montaje
- Hacer presión sobre el anillo ABS con un dispositivo de prensado a 10 KN como máximo.

Suministro de FAG AM:

- 1 x rodamiento compacto
- 1 x herramienta de montaje para el rodamiento compacto
- 1 x anillo ABS
- 1 x herramienta de montaje para el anillo ABS



¡Observar las indicaciones del fabricante del vehículo!

Encontrará los recambios correspondientes en nuestro catálogo on-line en [www.schaeffler-aftermarket.es](http://www.schaeffler-aftermarket.es) o en [www.rexpert.com](http://www.rexpert.com).

Situación 09.2009

**FAG 0009**

Salvo modificaciones técnicas

© 2009 Schaeffler Automotive Aftermarket oHG

### Para más información:

Schaeffler Iberia, S.L.  
Lanzarote 13, Polígono Industrial Norte  
E-28703 S.S. de los Reyes Madrid, España  
Teléfono: 902 111 115 | Fax: 91 654 27 61  
[www.Schaeffler-Aftermarket.es](http://www.Schaeffler-Aftermarket.es)

# FAG