

SKF Technik Bulletin

VKBA 3646 – Designänderung des SKF Radlager-Kits



VW Multivan, Touareg, Transporter



SKF Radlager Designänderung

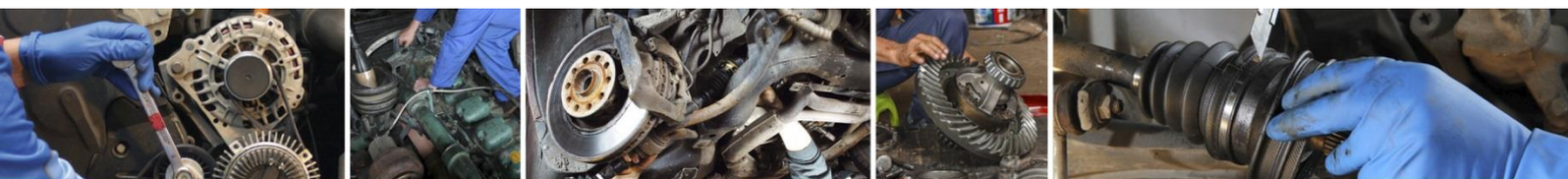


Hersteller	OE Nr
VW	7H0 498 611, 7L0 498 611

Für die genannten Fahrzeuge hat SKF ein neues Radlagerdesign mit offenem Schnapping entwickelt. Das SKF Design entspricht den OE Spezifikationen und der OE-Produktqualität.

Hinweis! Es gibt keinen Unterschied bei der Montage!

VKBA 3646



VKBA 3646 – Kontrollieren Sie die Position der Schnappings

Das SKF Radlager-Kit VKBA 3646 wird mit einem Schnapping auf dem Lager geliefert. Es kann passieren, dass der Schnapping während des Transports vom Lager rutscht. Dies hat keine Auswirkung auf das Lager und der Schnapping kann einfach wieder auf die korrekte Position am Lageraußenring geschoben werden.

Hinweis! Befolgen Sie immer die Einbauhinweise des Fahrzeugherstellers und benutzen Sie das passende Spezialwerkzeug VKN 600 für den Einbau des neuen Radlagers.

Beispiel:



1. Schnapping vom Lager abgerutscht.



2. Schnapping leicht auseinander drücken.



3. Drücken Sie den Schnapping auf den Lageraußenring.



4. Schnapping in korrekter Einbauposition.



5. Nutzen Sie das SKF Montagewerkzeug VKN 600 für den Einbau des Radlagers.

[Click here to watch SKF technical videos on Youtube!](#)

© SKF Group 2018

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

