

SKF Technical Bulletin

VKJP 3017 – Importanza di un corretto serraggio della cuffia



AUDI A4, VW Passat, Skoda, Superb



Un corretto serraggio della cuffia al semiassse è importante per evitare un guasto prematura!



OE Nb: 8D0 498 203 A, 8D0 498 203, 3B0 498 203 A

Per le applicazioni sopra elencate, il corretto serraggio della cuffia al semiassse è importante per assicurare la corretta durata della cuffia. Un non corretto montaggio della cuffia può ridurre in modo significativo la sua durata e causare un guasto prematuro!

Nella pagina seguente, troverete le istruzioni di montaggio per montare la cuffia con un giusto serraggio ed per effettuare una riparazione professionale.

VKJP 3017



VKJP 3017 - Importanza di un corretto serraggio della cuffia

Se il diametro più piccolo della cuffia è serrato troppo vicino alla scanalatura dell'albero, la cuffia può strapparsi. Se è serrata troppo distante (figura 1), la cuffia si estenderà troppo e questo causerà una rottura (figura 2).



Pic. 1 – Incorretto serraggio della cuffia



Pic. 2 – Rottura della cuffia a causa di un errato serraggio



Pic. 3 – Corretto serraggio della cuffia



Pic. 4 – Posizione per un corretto montaggio della cuffia



Prima di serrare le fascette piccolo sulla cuffia, assicurarsi che sia posizionata correttamente. La cuffia non dovrebbe essere troppo tesa su un lato e troppo compressa sull'altro.

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

© SKF Group 2016

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

Flash QR code

