



VKBA 7573

Bollettino tecnico - Febbraio 2012

VKBA 7573



Chevrolet Kalos e Aveo, Kalos e Aveo Variant



Informazioni tecniche: VKBA 7573 (SEMIASSE POSTERIORE)



Quando si effettua la sostituzione del cuscinetto ruota per Chevrolet/ Daewoo Kalos e Chevrolet Aveo, non è sempre necessario sostituire l'intera unità mozzo ruota. È invece possibile riutilizzare il mozzo, sostituendo soltanto il cuscinetto. Tuttavia, è importante montare il cuscinetto nel mozzo in modo corretto, esercitando una pressione sulla pista esterna del cuscinetto per evitare di danneggiare i componenti interni e la pista del cuscinetto. Il kit VKBA 7573 viene fornito con il cuscinetto HUB 1, con un anello d'arresto e con un dado, e può essere utilizzato sia per versioni con ABS che per le versioni senza ABS:



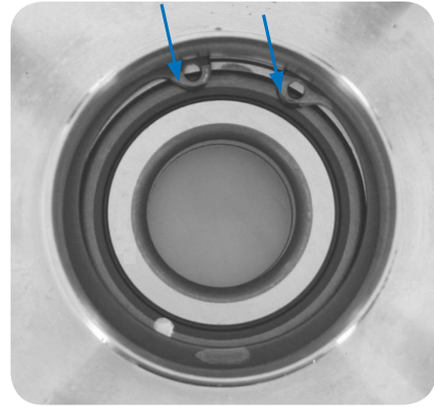
CASA AUTO	MODELLO	MOTORE	NUMERO OE
Daewoo	Kalos	1.2 / 1.4 / 1.5	96471773 / 96471774
Chevrolet	Kalos	1.2 / 1.4	96471775 / 96471776
Chevrolet	Aveo	1.2 / 1.4 / 1.5 / 1.6	



Indicazioni per il montaggio del VKBA 7573

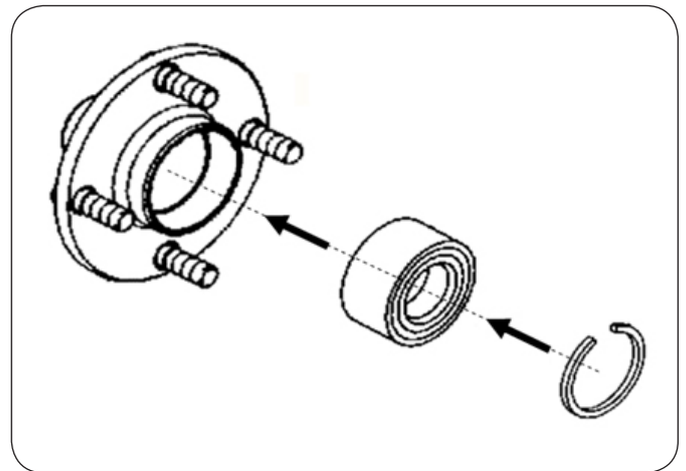
1. Rimuovere l'anello d'arresto ed estrarre il cuscinetto dal mozzo.

Controllare il mozzo, sia internamente che esternamente. Se il mozzo risulta danneggiato o in condizioni non buone, è necessario ordinare un'unità completa, perché questo kit non è sufficiente.

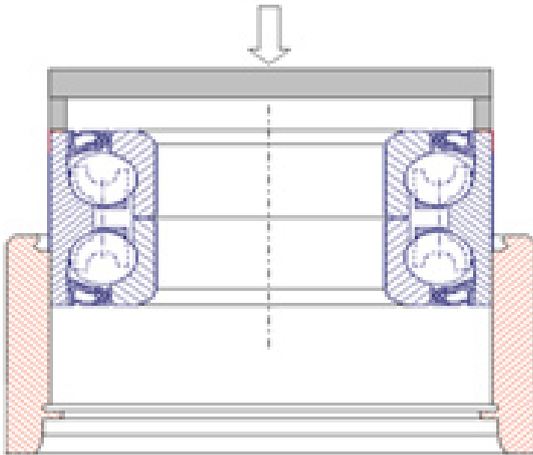


2. Montare il cuscinetto nuovo sul mozzo seguito dall'anello d'arresto, così come viene normalmente fatto per il gruppo HUB 1, compresa l'applicazione della pasta lubrificante anticorrosione LGAF-3.

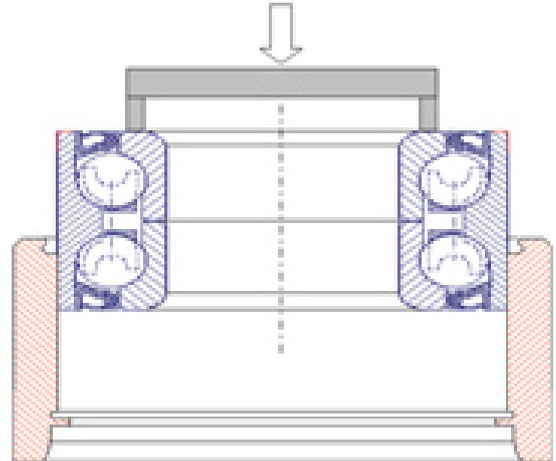
Questo passaggio deve essere eseguito con cautela, in particolare quando si esercita pressione per inserire il cuscinetto nel mozzo, altrimenti si rischia di danneggiare il cuscinetto.



CORRETTO



NON CORRETTO



3. Montare sul semiassse e serrare il dado del semiassse.

© SKF è un marchio registrato del Gruppo SKF.

© Gruppo SKF 2012

La riproduzione, anche parziale, del contenuto di questa pubblicazione è consentita soltanto con specifica autorizzazione della SKF Industrie S.p.A. Nella stesura è stata dedicata la massima attenzione al fine di assicurare l'accuratezza dei dati, tuttavia non si possono accettare responsabilità per eventuali errori od omissioni, nonché per danni o perdite diretti o indiretti derivanti dall'uso delle informazioni qui contenute.

