

SOSTITUZIONE DELL'ASSE E DEI CUSCINETTI SULLE RUOTE POSTERIORI CON MOZZO ITS-4 2012

Attrezzi necessari:

- 1 chiave multifunzione 325 423 01
- Estrattori dei cuscinetti M40119
- 1 martello con testa di gomma
- 1 pinza per circlips interni
- Olio minerale Mavic per sistema di ruota libera 996 136 01

Non è necessario smontare il pacco pignoni per effettuare questo lavoro.



Smontate l'appoggio al telaio dal lato disco tirandolo verso l'esterno.



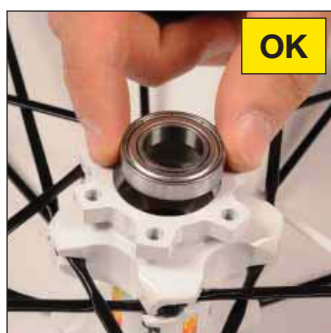
Svitate completamente la ghiera di regolazione con la chiave a piolini 325 423 01.



Potete ora smontare l'insieme asse e corpo ruota libera.



Con un estrattore per lo smontaggio, estraete i due cuscinetti dall'interno. Pulite con uno straccio asciutto se necessario.



Per garantire una perfetta tenuta stagna del meccanismo ruota libera, i cuscinetti del corpo del mozzo devono essere montati con la guarnizione dal lato disco.



Rimontate il nuovo cuscinetto sul lato opposto alla ruota libera con l'estrattore M40119.



Posizionate il cuscinetto sul lato ruota libera con la guarnizione del cuscinetto verso il lato disco. Rimontate il cuscinetto con l'estrattore 996 901 01.



Pulite il corpo del mozzo e riempite 3 denti del rocchetto con olio M40122 e rimontate l'insieme asse e corpo ruota libera.



Spingete delicatamente il corpo ruota libera applicando una rotazione in senso antiorario.



Rimontate la ghiera di regolazione e l'appoggio al telaio.