

SOSTITUZIONE DELL'ASSE POSTERIORE SULLE RUOTE R-SYS E COSMIC CARBONE ULTIMATE

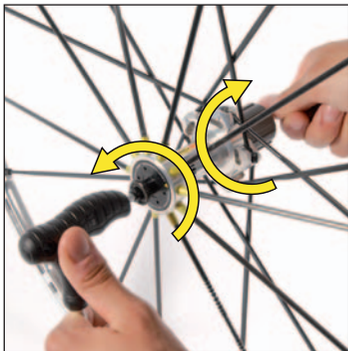
Strumenti necessari:

- 2 chiavi esagonali da 5 mm

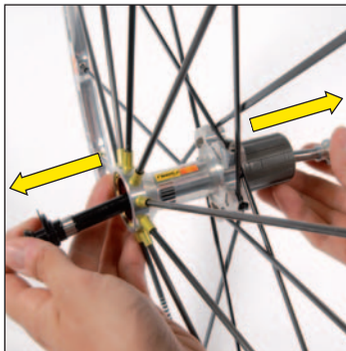
Non è necessario smontare la cassetta per effettuare questa operazione.

D'altr'onde, non è più possibile smontare la cassetta una volta che il corpo ruota libera non è più in posizione sul mozzo.

Iniziate svitando di un giro la ghiera di regolazione con la chiave a piolini M40123, questo per evitare di danneggiare i cuscinetti al momento del rimontaggio ;



Inserite una chiave esagonale da 5mm ad ogni estremità dell'asse e svitate la vite di fine asse dal lato ruota libera.



Estraete la vite di fine asse dal lato ruota libera e l'asse dal lato opposto alla ruota libera.

A partire da questo momento, il corpo ruota libera non è più fissato e può togliersi facilmente ;

Procedete alla sostituzione delle parti difettose e riavvitare l'asse e la vite di fine asse (coppia di serraggio 10 Nm) ;

Avvitare delicatamente la ghiera di regolazione con la chiave a piolini M40123 fino alla scomparsa del gioco.

La vite di fine asse di tutti i mozzi di tipo QRM+ presenta frena-filetti solido sulla sua filettatura. Questo evita lo svitamento accidentale di questo componente.

Questo frena-filetti perde di efficacia dopo 4 o 5 smontaggi / ri-montaggi. Si consiglia in seguito di sostituire la vite di fine asse.

Potete ordinare le viti di fine asse separatamente dagli assi completi utilizzando i codici seguenti:

Ruote Strada	Acciaio M10/ED10	324 130 01
	Titanio M10/ED10	995 469 01

