

SOSTITUZIONE DI UN RAGGIO DELLA RUOTA COSMIC CARBONE SLR

Utensili necessari

- Una chiave per raggi M40001
- Una chiave per trattenerne le teste dei raggi R2R 101 295 01
- Tensiometro Mavic 995 643 01 + tabella di conversione lettura-tensione fornita

ATTENZIONE : il serraggio di un nipple di raggio ha un effetto sui 2 semi-raggi. Ai fini della messa in tensione, 1 giro di nipple tende il raggio come l'equivalente di 2 giri di nipple su di una ruota normale.



Individuate la coppia di raggi che volete sostituire ed allentate alle 2 estremità la coppia di raggi che passa sopra la coppia da sostituire nel perimetro della flangia del mozzo.



Rimuovete la vecchia coppia di raggi e rimontate quella nuova in posizione nel mozzo rispettando gli incroci originali.



Rimettete in tensione le 2 coppie di raggi interessate, mantenendo le teste dei raggi con il pollice attraverso la flangia in carbonio del cerchio



Effettuate la regolazione definitiva della ruota mantenendo le teste dei raggi all'interno della flangia in carbonio del cerchio con lo strumento per il trattenimento 101 295 01.

Questo strumento deve essere presentato dal lato dove c'è lo spazio maggiore e deve entrare senza sforzo.

Essendo i nipple di tipo ABS, l'utilizzo di frena filetti non è necessario.