

REPLACEMENT DE LA JANTE AVANT DE LA ROUE COSMIC CARBONE SLR

Outillage nécessaire

- Une clé à rayon M40001
- Une clé de maintien des têtes de rayons R2R 101 295 01
- Tensiomètre Mavic 995 643 01 + tableau de conversion lecture-tension fourni

Des pastilles de couleur sont collées sur les plaquettes métalliques au centre des rayons. Les rayons doivent toujours être montés de façon à ce que ces pastilles soient visibles.

- Les pastilles rouges marquent les rayons avant.

ATTENTION : le serrage d'un écrou de rayon a un effet sur les 2 demi-rayons. Ainsi lors de la mise en tension, 1 tour d'écrou de rayon tend le rayon de l'équivalent de 2 tours sur une roue normale.



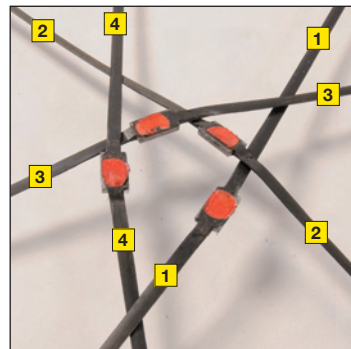
Trou de valve près de vous, vissez un rayon, dans le premier trou à droite du trou de valve et sa deuxième extrémité dans le 11° trou, en comptant dans le sens des aiguilles d'une montre.



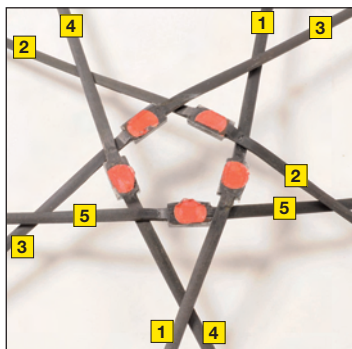
Montez le 2° rayon dans le 5° trou à droite du trou de valve en comptant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. La 2° extrémité de ce rayon se positionne dans le 15° trou.



Montez le 3° rayon dans le 9° trou à droite du trou de valve en comptant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. La 2° extrémité de ce rayon se positionne dans le 19° trou.



Le 4° rayon se positionne dans le 13° trou et doit passer au-dessus du 2° et du 3° rayon puis en-dessous du 1°. Sa deuxième extrémité se positionne dans le 3° trou.



Le 5° rayon se positionne dans le 17° trou et doit passer au-dessus du 3° et du 4° rayon puis en-dessous du 1° et du 2°. Sa deuxième extrémité se positionne dans le 7° trou.



Retournez la roue et répétez les opérations ci-dessus. Vissez l'ensemble des écrous jusqu'à ce que les tiges filetées viennent à fleur des écrous.



Présentez le moyeu au milieu des rayons et positionnez les 2 flasques du moyeu entre les 2 nappes de rayon.



Positionnez les plaquettes dans leur logement d'un côté du moyeu puis de l'autre.



Effectuez le réglage définitif de la roue en maintenant les têtes de rayons à l'intérieur du flasque carbone de la jante à l'aide de l'outil de maintien 101 295 01.

Cet outil doit être présenté par le côté où il y a le plus d'espace et doit rentrer sans forcer.



Vérifiez que les plaquettes soient bien plaquées contre le corps de moyeu. Si ce n'est pas le cas, mettez-les en place avec un léger coup de maillet.



Clipez les enjoliveurs en courbant leur diamètre intérieur vers le bas afin de positionner les pattes de fixation une par une. Vérifiez le bon positionnement des retours d'enjoliveur au dessus de chaque plaquette.

Ajustez l'alignement des plats des rayons en tournant les écrous délicatement avec la clé à rayon sans maintenir la tête du rayon sans que l'écrou ne se desserre.