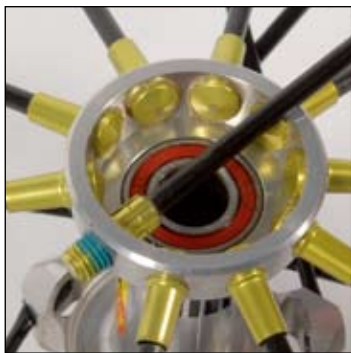


Rシスホイール用トラコンブスポークまたはフロントリムの交換、振れとり

必要なツール

- トラコンブスポークレンチ 996 079 01
- トラコンプリングツール 996 080 01
- マイナスのドライバー
- プラスティックハンマー
- 1 x 5 mm アーレンキーおよび 1 x ハブレンチ M40123 (フロントホイールの時) または 2 x 5 mm アーレンキー (リアホイールの時)

手順に従って、トラコンプリングを取り外します (p. 29 または www.tech-mavic.com Web サイトを参照)。



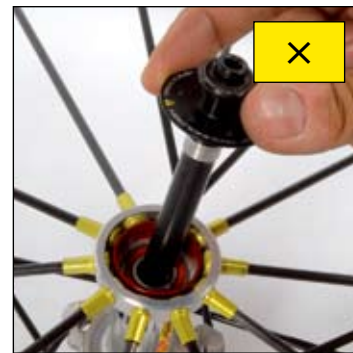
トラコンプリングを取り外したら、ニップルを完全に緩めて外し、ハブの穴からスポークを抜き取ります。同様に、新しいスポークを取り付けます。



スポークレンチ 996 079 01 でニップルをリムに、スレッドロックが見えなくなるまでねじ込みます。



振れとり台にホイールを置けるよう、トラコンプリングを取り付けずにアクスルを取り付けます。



適正なスポークテンションを保ちながら、テンションの最終調整とホイールのセンタリングを行います。

手順に従って、再度アクスルを取り外してトラコンプリングを再度取り付けます (p. 29 または www.tech-mavic.com Web サイトを参照)。

手順に従って、アクスルを再度取り付けます (p. 23 または www.tech-mavic.com Web サイトを参照)。

マグネット一体型のスポークを取り外す場合は、スポークをハブに通せるよう、最初にマグネットの取り付け用樹脂製クリップを外す必要があります。