

### 2.2.1.2. Ersetzen der vr-felge bei Cosmic Carbone SL

#### **Benötigtes Werkzeug:**

- Speichenschlüssel M40001
- Spezialschlüssel für Aero-Speichen M40567
- geeichter Speichenspannungsmesser

**Die jeweiligen Bestellnummern und benötigten Speichenlängen finden Sie auf den Produktseiten (S. 8 und 9) in diesem Technischen Handbuch.**

1. Demontieren Sie die Nabenachse (siehe Beschreibung in Kapitel 1.2. auf Seite 20 in diesem Technischen Handbuch).
2. Legen Sie die Speichenköpfe rundum in die Nabenflansche ein.
3. Stecken Sie einen Speichennippel in eine der Felgenösen.
4. Drehen Sie den Speichennippel auf die Speiche, bis sein selbstsicherndes Gewinde gerade greift.
5. Wiederholen Sie die Schritte 3 und 4 rundum bei allen Speichen.
6. Ziehen Sie die Speichennippel rundum gleichmässig an.
7. Bauen Sie die Nabenachse wieder ein. Die Speichenköpfe dürfen dabei nicht am Lagereinstellring eingeklemmt werden. Justieren Sie mit Hilfe des Lagereinstellschlüssels M40123 das Lagerspiel (siehe Seite 18).
8. Beseitigen Sie nun Seiten- und Höhenschläge, und bringen Sie die Speichen rundum auf die gewünschte Speichenspannung. Diese finden Sie auf den Produktseiten (S. 8 und 9) in diesem Technischen Handbuch.

**Die selbstsichernden Speichennippel der Cosmic Carbone SL-Laufräder machen den Einsatz von zusätzlichen Schraubensicherungsmitteln überflüssig.**