



CENTURION

EINSTELLEN DES HAUPTLAGERS

NUMINIS CARBON / NO POGO CARBON

Das Hauptlager des Numinis Carbon und No Pogo Carbon ermöglicht Ihnen eine perfekte Abstimmung, so dass kein Spiel zwischen den Kettenstreben und dem Haupttrahmen besteht. Diese Anleitung zeigt Ihnen, wie sie zu dem korrekten Setup gelangen.



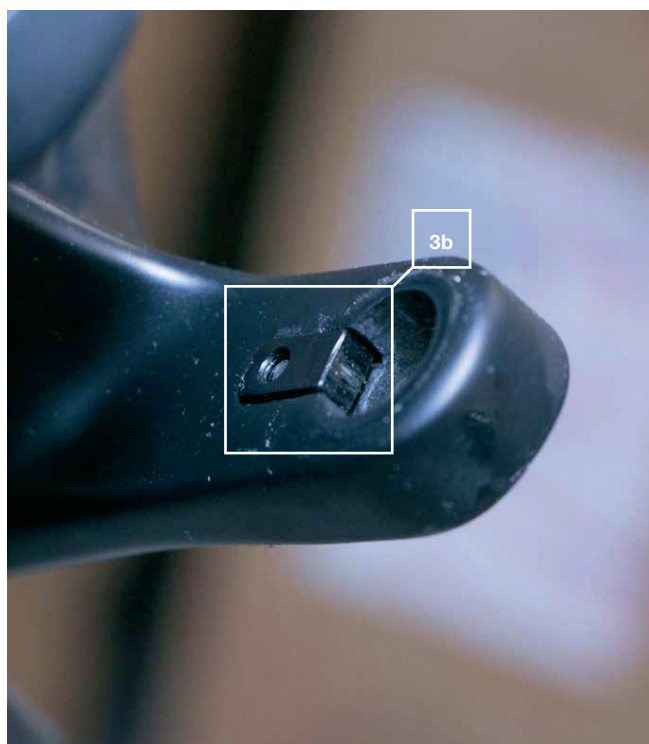
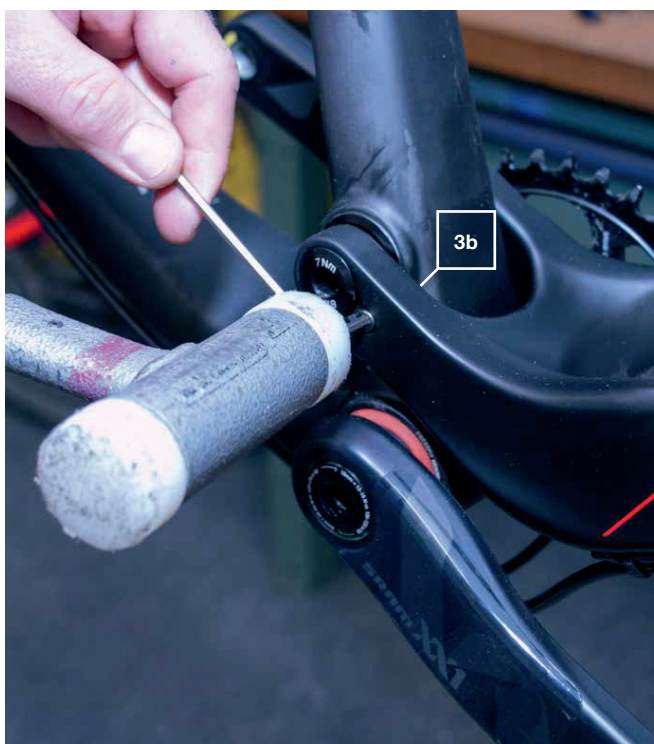
1. Bauen Sie zuerst das Hinterrad aus.



2. Entfernen Sie die Schrauben, welche die Sitzstreben und die Wippe verbinden. Beim No Pogo Carbon gilt dies für die Schrauben, welche die Ketten- und Sitzstreben verbinden.



3. Lösen Sie die M3-Schraube an der linken Seite des Hauptlagers. Drücken Sie die Schraube ein wenig, um den Fixierungsblock an der Innenseite des linken Kettenjochs zu lösen. Dieser Block klemmt den Hauptbolzen.

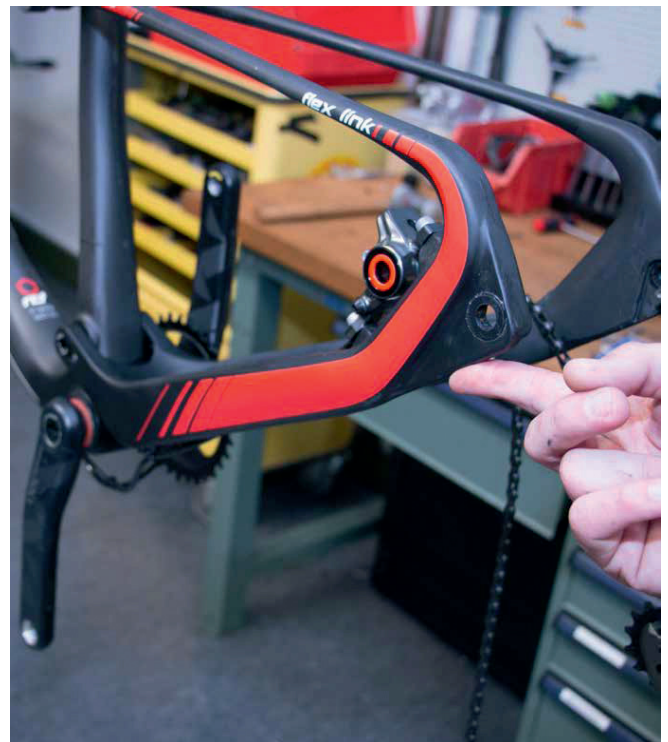




4. Fetten Sie das Gewinde des Bolzens und setzen Sie die Einzelteile des Hauptlagers wieder zusammen.



5. Ziehen Sie die Schraube des Hauptlagers mit einem Drehmoment zwischen 4,5 und 7,0 Nm an. Verwenden Sie immer einen Drehmomentschlüssel.



6. Stellen Sie sicher, dass sich die Kettenstreben ohne nennenswerten Widerstand bewegen lassen.



7. Prüfen Sie, dass zwischen Kettenstreben und Haupttrahmen keinerlei seitliches Spiel besteht.



8. Fixieren Sie abschließend das Hauptlager, indem Sie die M3 Schraube anziehen.