

AUSTAUSCH VON VR-ACHSE UND -LAGERN AN DEN CENTER-LOCK-VERSIONEN VON CROSSMAX SLR DISC 09 UND CROSSMAX ST DISC 09

Benötigtes Werkzeug:

- Lagereinstellschlüssel M40123
- Lager-Demontagewerkzeug
- Lager-Montagewerkzeug 996 887 01 (für das linke Lager)
- Lager-Montagewerkzeug M40218 (für das rechte Lager)
- Segerring-Zange (gerade)

Diese Arbeitsschritte können mit oder ohne montierte Reduzierstücke (9 mm) durchgeführt werden.

Linkes und rechtes Lager sind nicht baugleich. Das linke Lager weist einen geringeren Durchmesser auf als das rechte.



Linken Achs-Adapter abziehen.



Lagereinstellring mithilfe des Lagereinstellschlüssels M40123 fixieren. Achse von Hand auf der rechten Seite losdrehen und herausnehmen.



Rechtes Nabenlager austreiben. Sicherungsring von rechts mithilfe der Segerring-Zange herausnehmen.



Linkes Nabenlager mithilfe eines Lager-Demontagewerkzeugs nach rechts aus der Nabe treiben.



Neues Lager für die linke Seite (das mit dem kleineren Durchmesser) von rechts in die Nabe setzen und mithilfe des Lager-Montagewerkzeugs 996 887 01 einbauen.



Sicherungsring von rechts mithilfe der Segerring-Zange einbauen.



Neues rechtes Nabenlager mithilfe des Lager-Montagewerkzeugs M40218 einbauen.



Achse von rechts in die Nabe stecken. Lagereinstellring mithilfe des Lagereinstellschlüssels aufschrauben, bis er ans Lager stößt, und dann wieder um ¼ Umdrehung lösen.

Rechten Achs-Adapter wieder aufstecken.

Lauftrad in die Gabel einbauen und Lagerspiel einstellen.