

AUSTAUSCH VON VR-ACHSE UND -LAGERN AM CROSSRIDE DISC 15 MM

Benötigtes Werkzeug:

- Aussen-Segerring-Zange
- Innen-Segerring-Zange
- Schlitzschraubendreher (fein)
- Lager-Austreiber
- Lager-Demontagewerkzeug 108 850 01
- Lager-Montagewerkzeug 996 887 01
- Kunststoffhammer

Achse ausbauen



Staubkappe von der Nabe (rechts) abnehmen:

- Feinen Schlitzschraubendreher in die Öffnungen stecken und Staubkappe vorsichtig loshebeln.
- Staubkappe von Hand von der Achse ziehen.



Segerring mithilfe der Aussen-Segerring-Zange ausbauen.



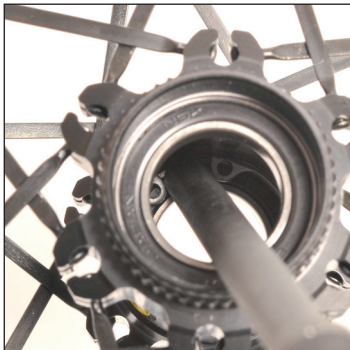
Konusring, Federdraht und Distanzscheibe durch leichtes Klopfen auf die Achse (rechts) lösen.

Achtung: die 3 Kleinteile dabei nicht verlieren!



Achse nach links aus dem Nabenkörper ziehen.

Lager ausbauen



Lager-Austreiber von links in die Nabe stecken und rechtes Nabenlager austreiben. Segerring beim Lager dabei nicht beschädigen.



Von rechts mithilfe der Innen-Segerring-Zange zuerst den rechten, dann den linken Segerring ausbauen.



Von links mithilfe des Lager-Demontagewerkzeugs 108 850 01 das linke Nabenlager nach rechts aus der Nabe treiben.

ACHTUNG: beim Austreiben der Lager können diese irreparabel beschädigt werden. Sie müssen dann durch neue Lager ersetzt werden.