

PUR3 Vorderreifenausbau

1. Bremssattel lösen, abmontieren und aufhängen
2. Mit Wagenheber Vorderrad leicht anheben
3. Rechts und Links am Standrohr jeweils die Schraube lösen und abnehmen
4. An jedem Standrohr die 4 Schrauben von unten lösen und mit Gegendeckel abnehmen
5. Jetzt kann das Vorderrad entnommen werden
6. Welle (Achse) von der Seite wo der ABS-Kranz ist auf die Seite der Bremsscheibe mit leichten Schlägen austreiben (auf der Seite des ABS-Kranzes ist eine lose Buchse)

PUR3 Vorderreifeneinbau

1. Alle Schrauben und Schraubengewinde vom alten Loctite säubern
2. Achse von der Seite der Bremsscheibe mit leichten Schlägen eintreiben
3. Auf die Achse von der Seite des ABS-Kranzes die lose Buchse aufschieben
4. Vorderrad in die Gabel einsetzen
5. Bei jedem Standrohr von unten den Gegendeckel mit jeweils 4 Schrauben nur leicht anschrauben (Loctite mittelfest verwenden)
6. Rechts und Links am Standrohr die Schrauben (mit Deckel) gleichmäßig mit 50 Nm anziehen, als erstes die Seite mit der Bremsscheibe anziehen (Loctite mittelfest verwenden)
7. Jetzt jeweils am rechten und linken Standrohr von unten die Schrauben mit 28 Nm festziehen
8. Bremssattel montieren und festschrauben (Loctite mittelfest verwenden)