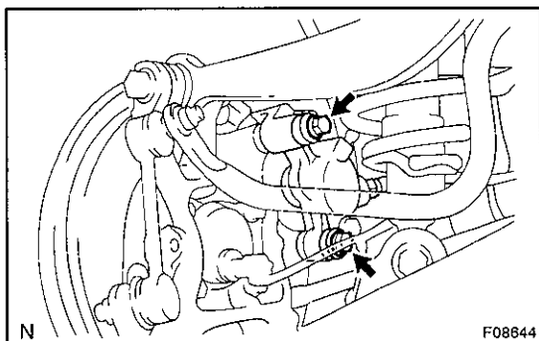


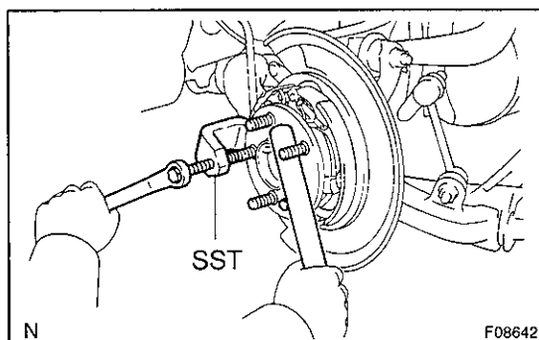
HINTERRADNABENSCHRAUBEN AUSTAUSCH

1. HINTERRAD DEMONTIEREN



2. BREMSSATTEL UND BREMSSCHEIBE DEMONTIEREN

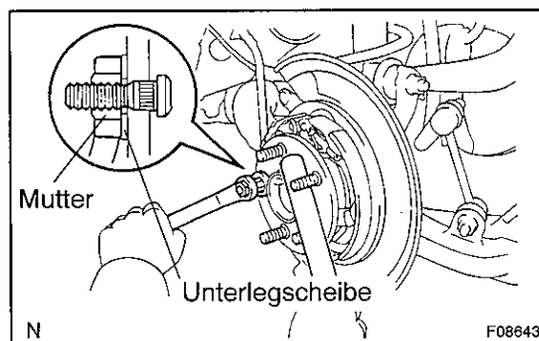
- Die beiden Schrauben, den Bremssattel und die Bremsscheibe entfernen.
- Den Bremssattel sicher aufhängen.



3. RADNABENSCHRAUBE AUSBAUEN

Mit dem SST und einer Messingsstange die Radnabenschraube herausdrücken.

SST 09628-10011



4. RADNABENSCHRAUBE EINSETZEN

- Wie in der Abbildung dargestellt eine Unterlegscheibe und eine Mutter in eine neue Radnabenschraube einsetzen.
- Die Radnabenschraube mit der Messingsstange halten und diese durch Anziehen der Mutter in die Nabe einziehen.

5. BREMSSCHEIBE UND BREMSSATTEL MONTIEREN

Die Bremsscheibe und den Bremssattel mit zwei Schrauben anmontieren.

Anzugsmoment: 47 Nm (475 kpcm)

6. HINTERRAD MONTIEREN

Anzugsmoment: 103 Nm (1050 kpcm)