

Lochkreise der Felgen aller Modelle des Touareg + Anzugsdrehmomente Radschrauben

Beitrag von „coala“ vom 29. September 2022 um 10:59

Servus zusammen,

da sich immer wieder Unklarheiten ergeben, welche Lochkreise (LK) nun bei den einzelnen Generationen des Touareg zum Einsatz kommen und mit welchen Drehmomenten die Radschrauben korrekt angezogen werden, hier mal eine kurze Übersicht für euch:

LK 5 x 130 mm: Touareg 7L (Bj. 10/2002 - 02/2010). Alle Motorisierungen, bis auf R5 TDI. Anzugsdrehmoment Radschrauben: 180 Nm

LK 5 x 120 mm: Touareg 7L (Bj. 10/2002 - 02/2010). Nur R5 TDI. Anzugsdrehmoment Radschrauben: 180 Nm

LK 5 x 130 mm: Touareg 7P (Bj. 04/2010 - 03/2018). Alle Motorisierungen. Anzugsdrehmoment Radschrauben: 180 Nm

LK 5 x 112 mm: Touareg CR (Bj. ab 07/2018). Alle Motorisierungen. Anzugsdrehmoment Radschrauben: 160 Nm

Grüße

Robert