

گشتاور: چرخ ها**۱. توصیه ها**

احتیاط: استفاده از آچار بکس بادی جهت بستن پیچ های چرخ ها و پیچ های ضد سرقت چرخ ها اکیدا ممنوع است

احتیاط: چرخ ها همواره با پیچ های خشک بدون روانکار می شوند.

احتیاط: در هنگام نصب چرخ فولادی جدید برای نخستین بار، همواره پیچ ها را دوبار جهت پیشگیری از خطر شل شدن سفت کنید

دوبار سفت کردن شامل سفت کردن به میزان گشتاور مشخصی پس از شل کردن و سپس سفت کردن به میزان گشتاور خاص است.

موقعیت سوکت دزدگیر در هنگام بستن مجدد را کنترل کنید

احتیاط: پیچ های چرخ را با استفاده از آچار تورک متر سفت کنید

۲. گشتاورهای سفت کردن: چرخ ها

دوبار سفت کردن شامل سفت کردن به میزان گشتاور مشخصی پس از شل کردن و سپس سفت کردن به میزان گشتاور خاص است.

خودروها	رینگ های فولادی	رینگ های آلومینیمی
ION	10 daNm	10 daNm
106	9 daNm	10 daNm
107	10 daNm	10 daNm
108	10 daNm	10 daNm
1007	9 daNm	10 daNm
205	9 daNm	10 daNm
206	10 daNm	10 daNm

206+	9 daNm	10 daNm
207	10 daNm	10 daNm
207 مدل بندی مجدد شده	10 daNm	10 daNm
208	10 daNm	10 daNm
2008	10 daNm	10 daNm
301	10 daNm	10 daNm
306	9 daNm	10 daNm
307	9 daNm	10 daNm
308	10 daNm	10 daNm
308 روسیه	10 daNm	10 daNm
308 (T9)	10 daNm	10 daNm
RCZ	-	10 daNm
405	9 daNm	10 daNm
406	9 daNm	10 daNm
407	9 daNm	10 daNm
408 روسیه	10 daNm	10 daNm

508	10 daNm	10 daNm
605	9 daNm	10 daNm
607	9 daNm	10 daNm
806	9 daNm	9 daNm
807	10 daNm	10 daNm
3008	10 daNm	10 daNm
5008	10 daNm	10 daNm
4007	10 daNm	10 daNm
4008	10 daNm	10 daNm
بیپر	9 daNm	10 daNm
پارتنر (M49) - (M59)	9 daNm	9 daNm
پارتنر (B9)	10 daNm	10 daNm
اکسپرت (G9)	10 daNm	9 daNm
BOXER (چرخ های ۱۶ اینچی)	16 daNm	16 daNm
BOXER (چرخ های ۱۶ اینچی)	18 daNm	18 daNm
چرخ های ۱۶ DV 6 (K0) اکسپرت ; تراول اینچی)	15 daNm (vis monobloc)	12.5 daNm

(چرخ های ۱۷ اینچی) و DW10 جهت تمامی مدل ها	12.5 daNm	12.5 daNm
--	-----------	-----------

۰.۳ والو چرخ

۰.۳،۱. خودروهایی که مجهز به سیستم شناسایی کم بادی نمی باشند

همواره والو های چرخ را پس از عوض کردن تایر ها، تعویض نمایید

۰.۳،۲. خودروهایی که مجهز به سیستم شناسایی کم بادی می باشند

گشتاور سفت کردن مهره های والو چرخ را رعایت کنید: به میزان 0,8 daN.m سفت کنید

دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

