

بازو بست توپی محور چرخ عقب

مهم: رعایت نکات ایمنی و نظافت ضروری است. 


۱. قطعات تعویضی در تمام حالت ها (موارد)

تعداد	شرح
1	مهره (میل موجگیر)
1	پیچ (طبق پایین تعلیق / مجموعه توپی محور چرخ)
1	پیچ - مهره (کمک فنر / مجموعه توپی محور چرخ)
1	پیچ (تنظیم زاویه تو (Toe) / مجموعه توپی محور چرخ)
1	پیچ (قطعه طولی تعلیق / مجموعه توپی محور چرخ)
1	پیچ و مهره (طبق بالایی تعلیق / مجموعه توپی محور چرخ)

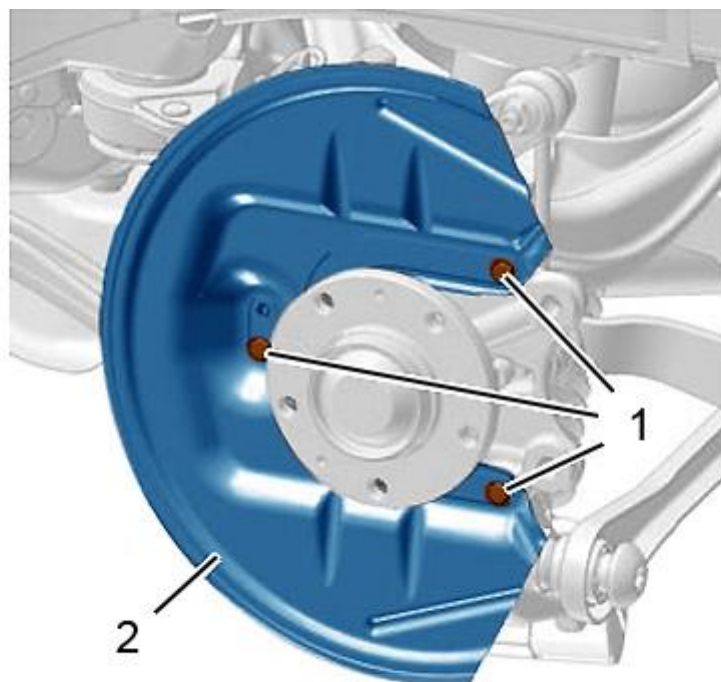
۲. باز کردن

ترمز دستی را آزاد کنید.
خودرو را توسط جک بالا ببرید و آنرا مهار کنید.

باز کنید:

- چرخ های عقب
- دیسک ترمز عقب 

کالیپر ترمز را کنار بگذارید. (کالیپر ترمز را کنار شاسی مهار کنید)



دیجیتال خودرو

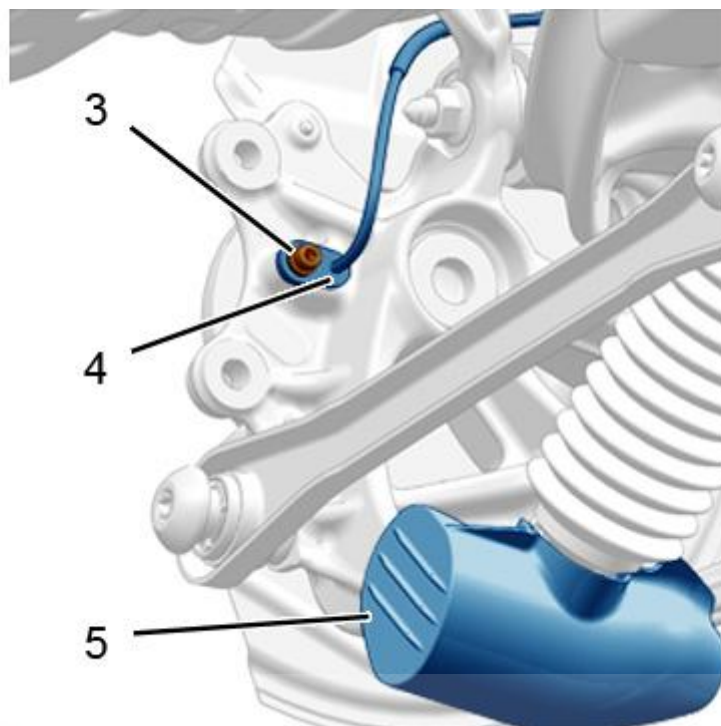
شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

شکل: B3DM041D

باز کنید:

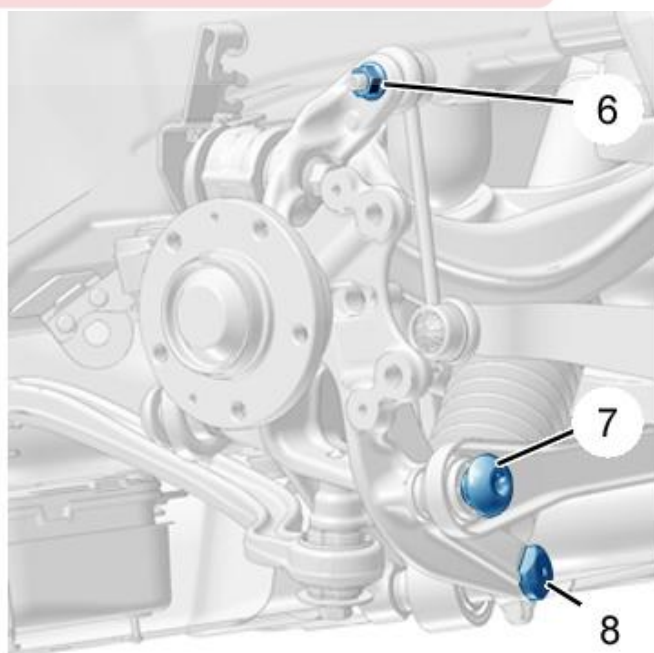
- 3 عدد پیچ (1)
- صفحه محافظ (2)



شکل: B3DM042D

پیچ (3) را باز کنید.

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود) سنسور سرعت چرخ (4) را باز کرده و کنار بگذارید.

محافظ کمک فنر عقب (5) را باز کنید. **این سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران**

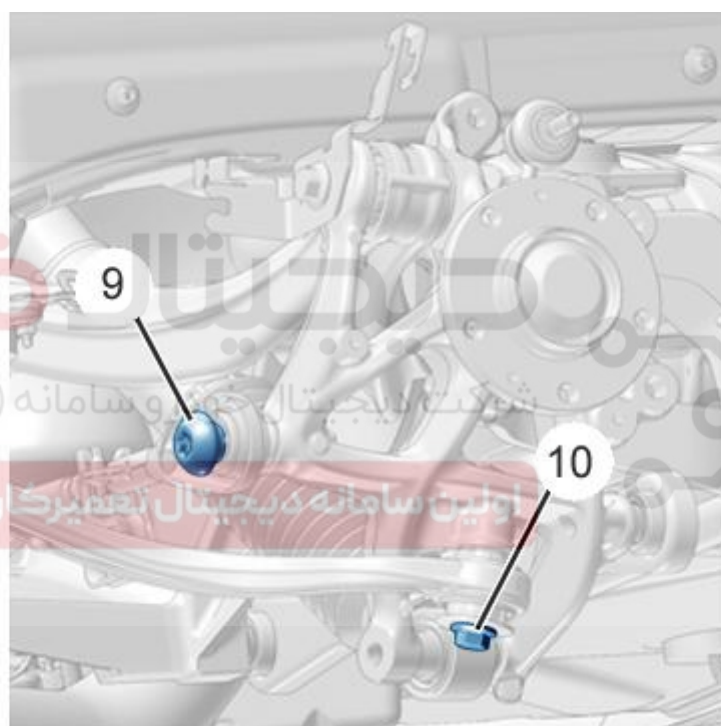
شکل: B3DM043D

عملیات زیر را برای هر دو سمت خودرو انجام دهید :

- باز کنید مهره (6)
- جدا کنید میل رابط میل موجگیر

باز کنید :

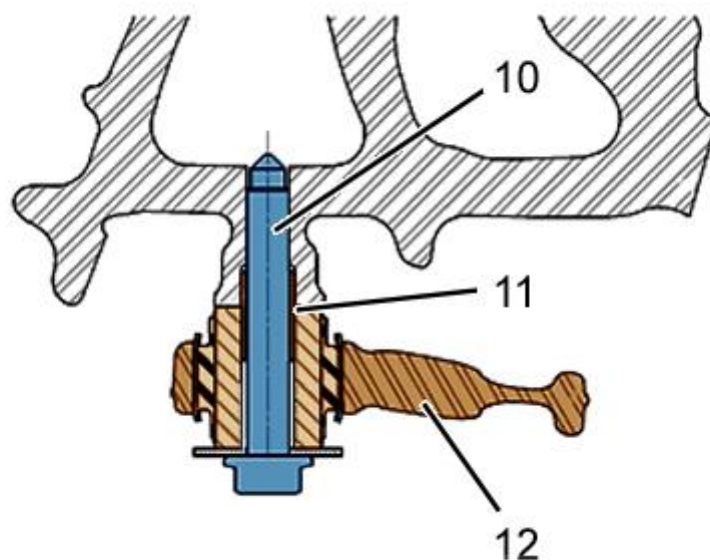
- پیچ (7)
- مجموعه پیچ / مهره (8)



شکل: B3DM044D

باز کنید :

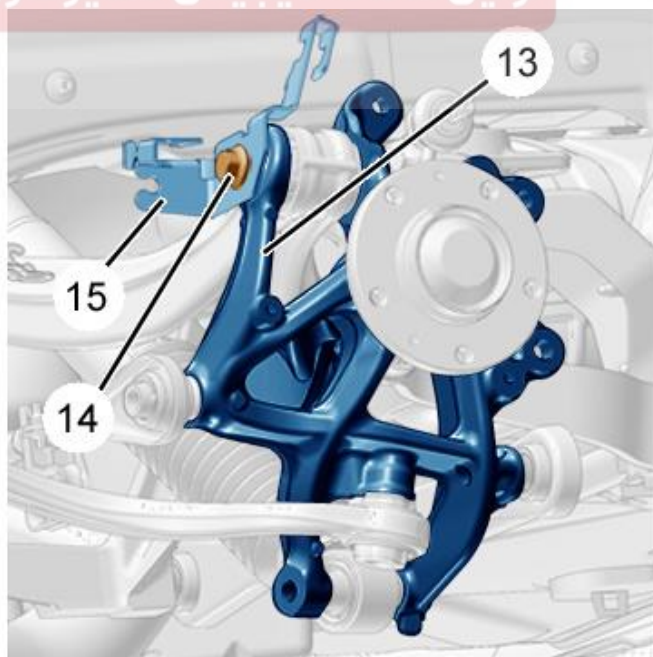
- پیچ (9)
- پیچ (10)



شکل: B3DM045D

N.B. : قطعه طولی تعلیق (12) به وسیله بوش (11) به مجموعه توپی متصل شده است. (مسئولیت محدود)

ارتباط داخل قطعه طولی تعلیق را از بوش (11) جدا کنید.



شکل: B3DM046D




باز کنید :

- مجموعه پیچ / مهره (14)
- پایه لوله مایع ترمز (15)
- مجموعه توپی (13)

۳. بستن

احتیاط : گشتاور های مجاز سفت کردن را رعایت کنید .

گشتاور مجاز :

- **تعلیق عقب** 
- **چرخ ها** 
- **سیستم ترمز** 

دیجیتال خودرو

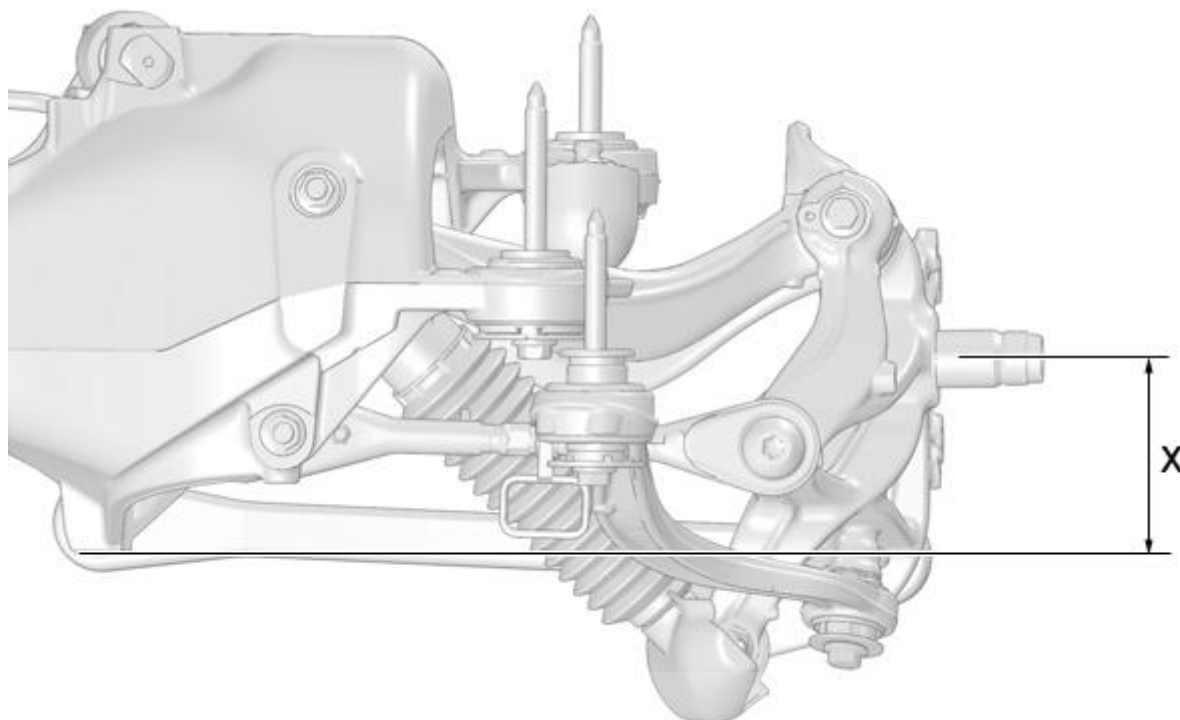
شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

ببندید :

- مجموعه توپی چرخ عقب (13)
- پایه لوله مایع ترمز (15) **این سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران**

ببندید بدون محکم کردن (بستن تا گشتاور مجاز) :

- مجموعه پیچ / مهره (14)
- پیچ (10)
- پیچ (9)
- پیچ (7)



شکل: B3DP0C3D

دیجیتال خودرو
شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

"X" : فاصله ما بین محل اندازه گیری در زیر رام شاسی عقب تا مرکز چرخ = $111 \pm 1 \text{ mm}$

طبق پایین تعلیق را در موقعیتی قرار داده تا فاصله "X" ایجاد گردد .

محکم کنید :

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

- مجموعه پیچ / مهره (14)
- پیچ (10)
- پیچ (9)
- پیچ (7)

عملیات زیر را برای هر دو سمت خودرو انجام دهید :

- رابط کوتاه میل موجگیر را متصل کنید .
- ببندید مهره (6)

ببندید :

- مجموعه پیچ / مهره (8) (بدون محکم کردن (محکم کردن تا گشتاور مجاز))
- سنسور سرعت چرخ (4)
- پیچ (3)
- صفحه محافظ (2)
- 3 عدد پیچ (1)
- دیسک ترمز
- کالیپر ترمز
- لنت های ترمز
- چرخ های عقب

خودرو را در ارتفاع مبنا قرار دهید. ⁱ

مجموعه پیچ / مهره (8) را محکم کنید .
محافظ کمک فنر عقب (5) را ببندید.

تنظیم بودن زوایای هندسی تعلیق را بررسی کنید. ⁱ شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران