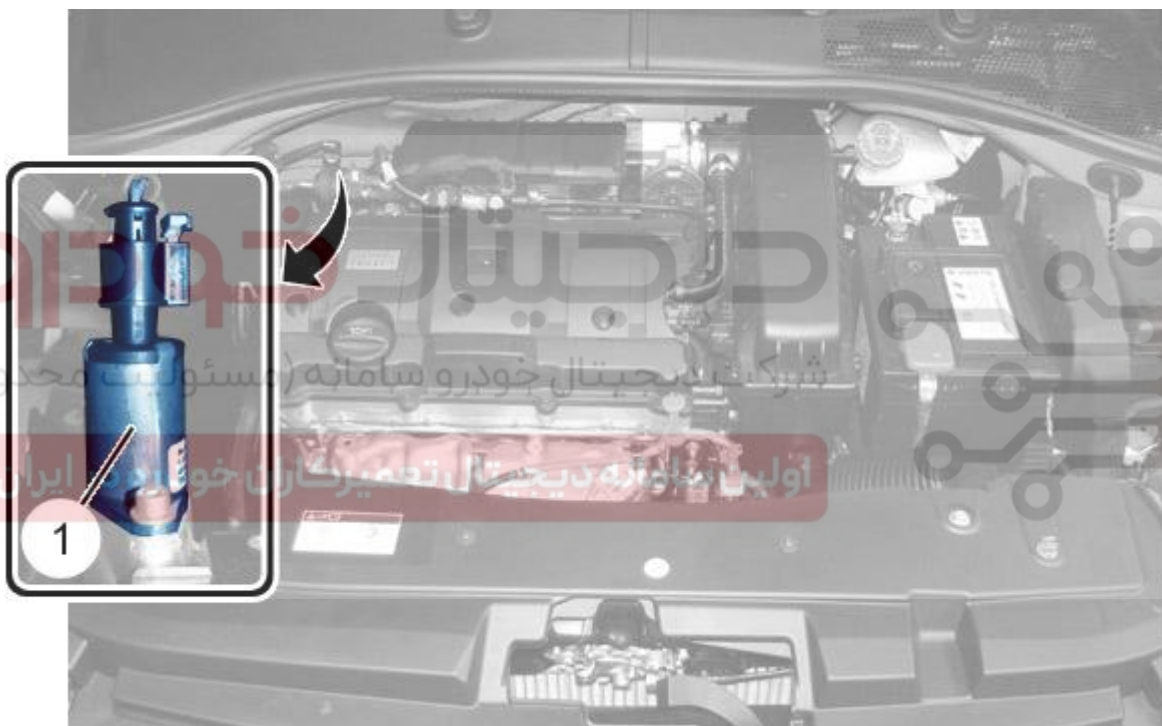


**باز و بست : شیر برقی VVT****اخطار : رعایت نکات ایمنی و نظافت ضروری است****۱- قطعات تعویضی در تمام حالت ها (موارد) :**

تعداد	شرح
1	اورینگ شیر برقی VVT

**۲- موقعیت مکانی ( محل ) :**

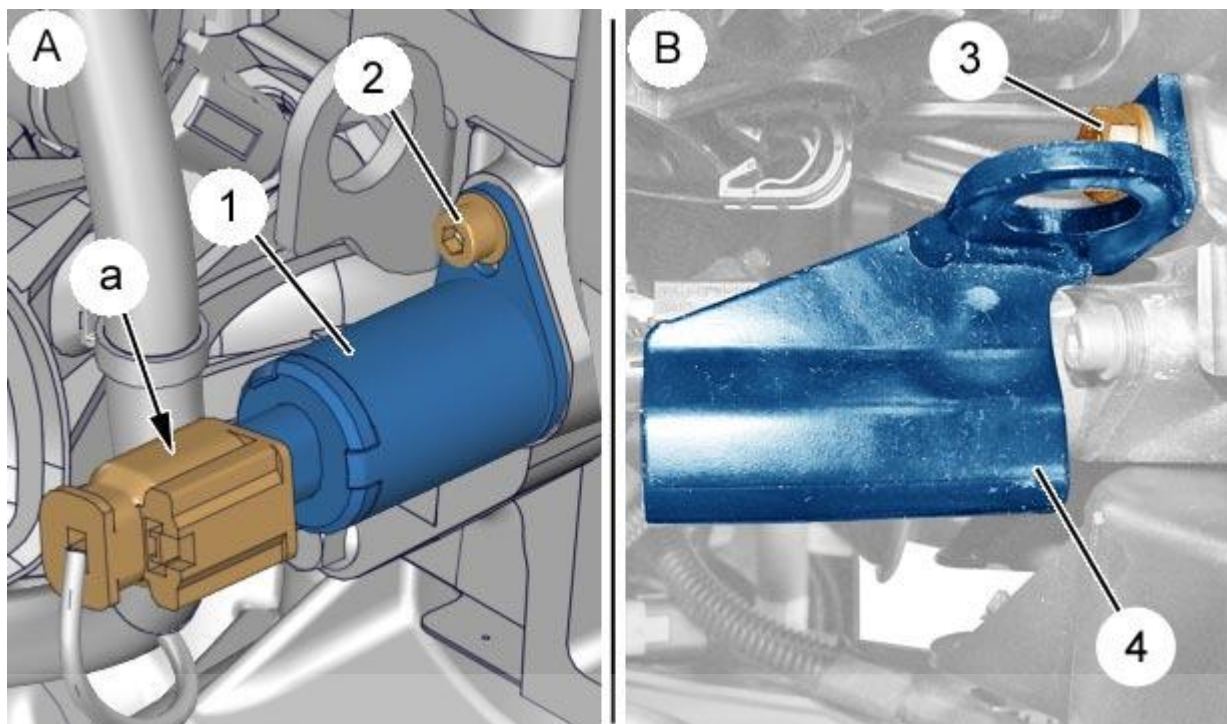
شکل: B1BG3ITD

(1) شیر برقی VVT

3 . باز کردن

اتصالات باطری را جدا کنید

احتیاط : تا خنک شدن موتور صبر کنید .



# دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

**نکته :** با استفاده از یک پارچه تمیز مناطق اطراف را بپوشانید تا روغن جریان یافته (خروجی) بعد از باز شدن را جذب کند.

شیر برقی VVT (1) را باز کنید .

شکل B

باز کنید :

- پیچ (3)
- قلاب موتور (4)
- کانکتور را جدا کنید. (درمحل "a").

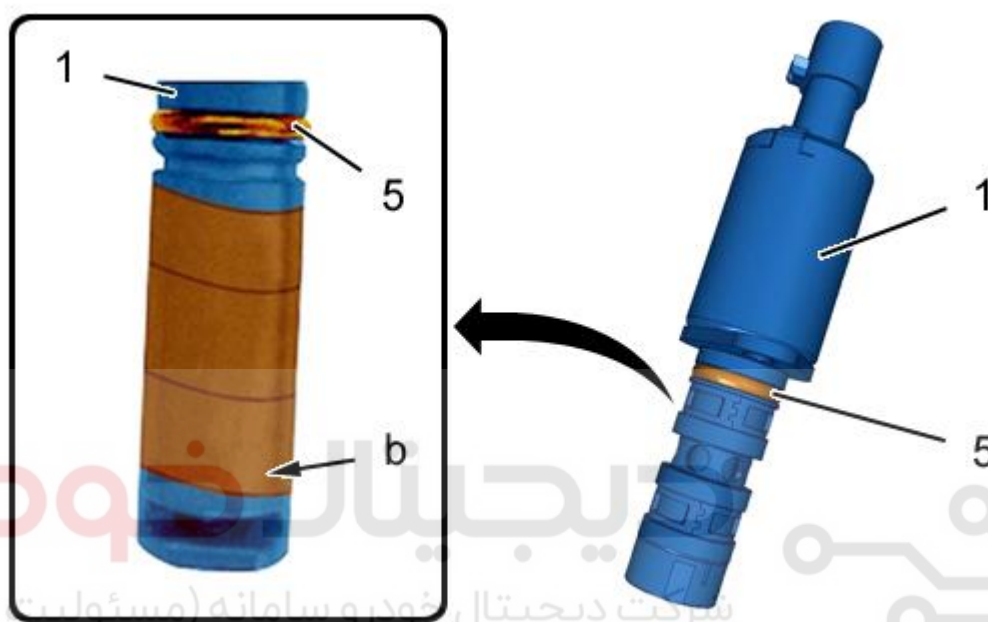
**نکته :** با استفاده از یک پارچه تمیز مناطق اطراف را بپوشانید تا روغن جریان یافته (خروجی) بعد از باز شدن را جذب کند.

شیر برقی VVT (1) را باز کنید .

## ۴- بستن :



احتیاط : گشتاور سفت کردن مجاز را رعایت کنید .



شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

شکل: B1EG13WD

احتیاط : هنگام جازدن، اورینگ (5) معیوب نگردهد.

اطراف شیر برقی VVT (1) را نوار بدون چسب بپیچید (درمحل "b").

اورینگ (5) را به روغن موتور آغشته کنید .

اورینگ (5) (جدید) شیر برقی VVT (1) جا بزنید .

نوار بدون چسب را باز کنید .

نکته : محل قرارگرفتن شیر برقی VVT را تمیز کرده وعدم وجود اثر ضربه یا شیار رابرسی کنید.

شکل A

بیندید:

• شیر برقی VVT ( با اورینگ جدید )

• پیچ (2)

کانکتور را جابزنید . ( درمحل "a" ) .

## شکل B

ببندید:

- شیر برقی VVT (با اورینگ جدید)
- پیچ (2)

ببندید :

- قلاب موتور (4)
- پیچ (3)

احتیاط : عملیات مورد نیاز را بعد از اتصال مجدد باتری انجام دهید.

اتصالات باتری را متصل کنید .

سطح روغن موتور را بررسی کنید .

# دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

