

**تعویض : صفحه بیرونی در جلو**

مهم: قبل از هر کاری روی بدنه خودرویی که از انرژی الکتریکی استفاده میکند ( خودرو الکتریکی / خودرو هیبریدی)، خودرو باید بوسیله تکنسین مجاز عایق بندی شود.  
 مهم: توصیه های ایمنی و نظافت را رعایت کنید.  
 مهم: تمامی اقدامات تعمیراتی که بروی خودرویی که از انرژی الکتریکی استفاده میکند (خودرو الکتریکی / خودرو هیبریدی) باید توسط فرد مجاز انجام شود.  
 احتیاط: تمامی سطوح باز شده باید بوسیله فرایند پوشش دهی الکتریکی روی مورد حفاظت شوند.

**۱. اطلاعات**

از محصولات توصیه شده از سوی تولید کننده استفاده کنید <sup>i</sup>

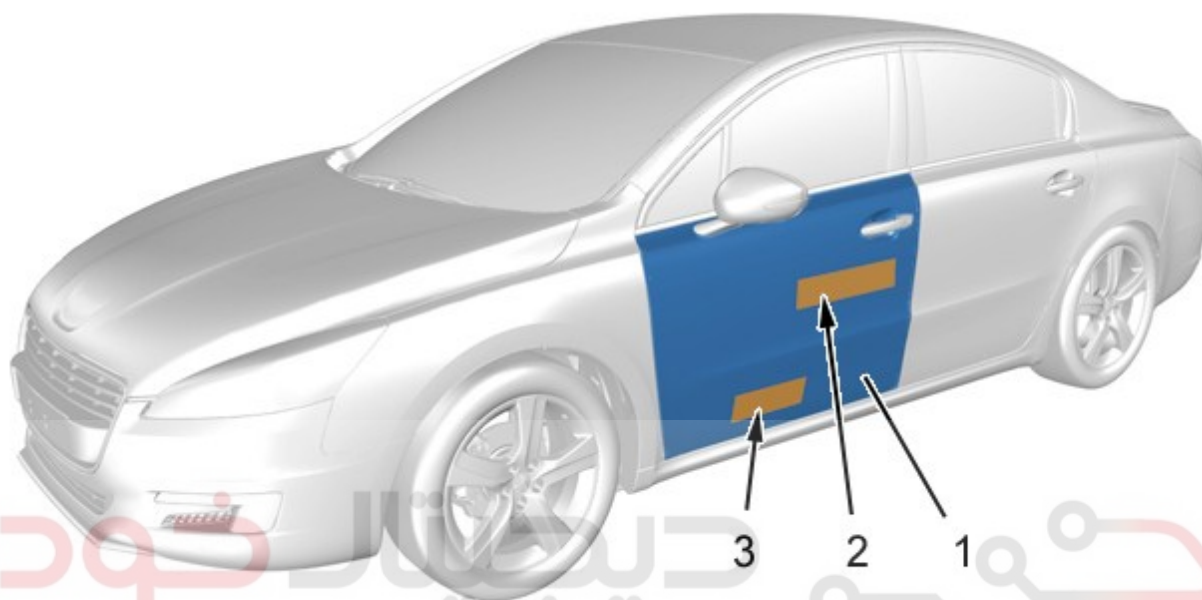
**۲. ابزار عمومی**

شرح ابزار	مرجع	تصویر
دمنده هوای داغ (ابزار عمومی)		 <p>شکل E5AB0C8T :</p>

**۳. عملیات های تکمیلی**

اتصالات باتری را باز کنید .  
 در جلو را باز کنید.  
 در جلو را جدا کنید.

## ۴. موقعیت : قطعات تعویضی



شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

شکل C4CH3LKD :



مرجع در ابرار	شرح بین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو
(1)	صفحه بیرونی در جلو
(2)	صداگیر(شاخص H5)
(3)	صداگیر(شاخص H5)

## ۵. شناسایی قطعه تعویضی



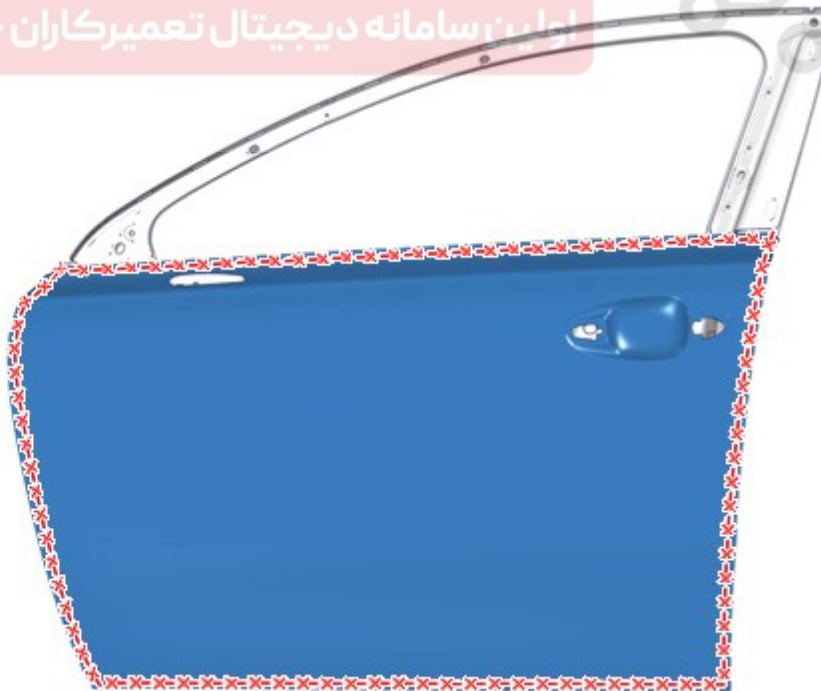
شکل C4CH3LND :

مرجع	شرح	ضخامت	نوع / دسته بندی
(1)	صفحه بیرونی در جلو	0,67 mm	فولاد نرم

شرکت دیجیتال خودرو (مستولیت محدود)

۶. برش

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران



شکل C4CH3LQD :

ببرید:

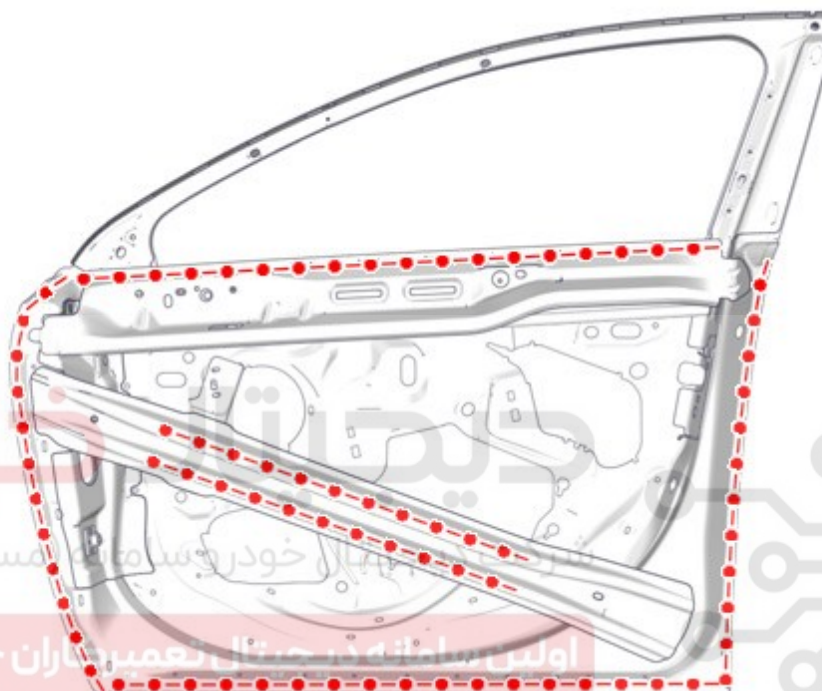
صفحه بیرونی در جلو

باز کنید:

صفحه بیرونی در جلو، با استفاده از دمنده هوای داغ

صفحه بیرونی در جلو را باز کنید

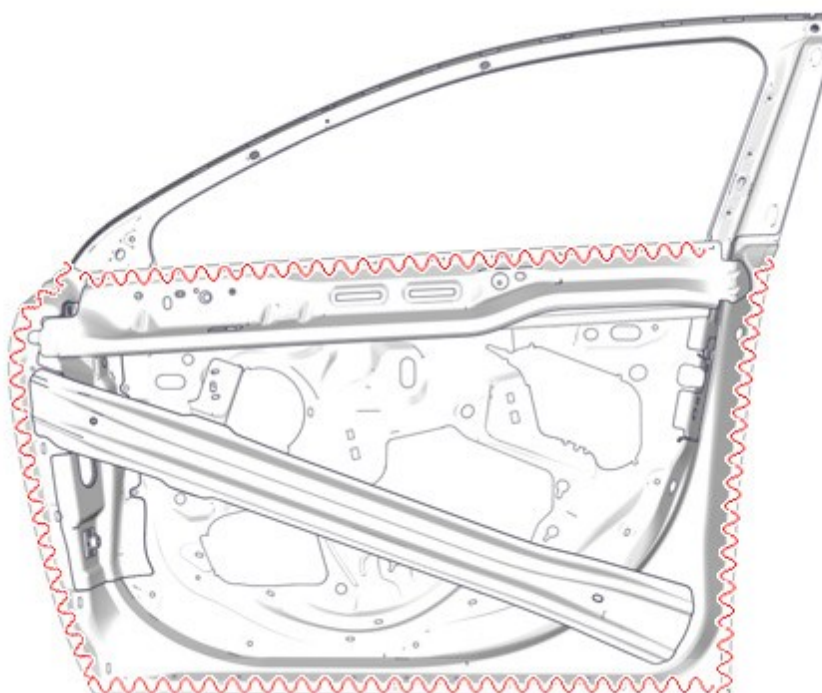
## ۷. تمیز کردن و آماده سازی: پنل داخلی در



شکل C4CH3LTD :



لبه های اتصال را آماده کنید



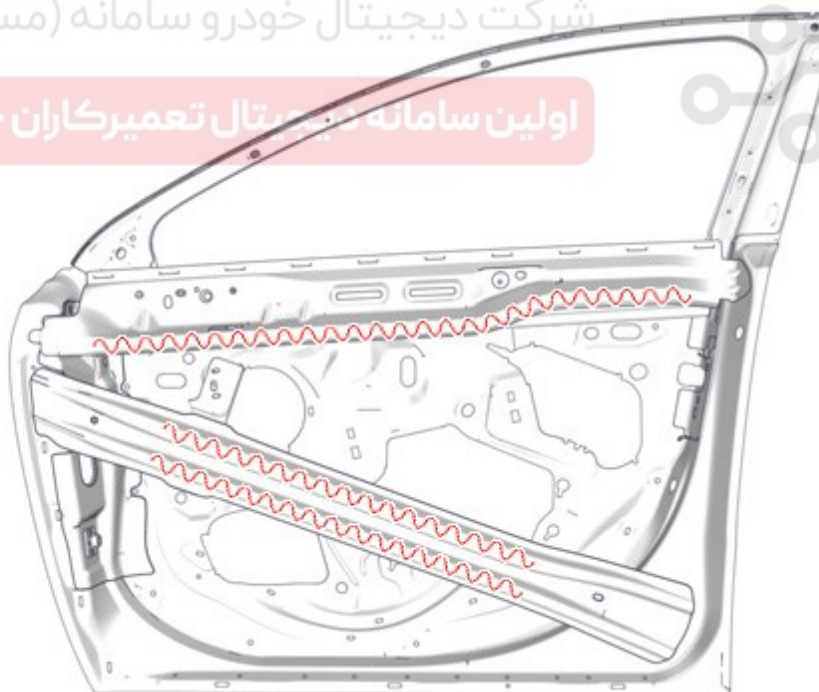
شکل C4CH3LWD :

از چسب بدنه با شاخص B8 استفاده کنید

# دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

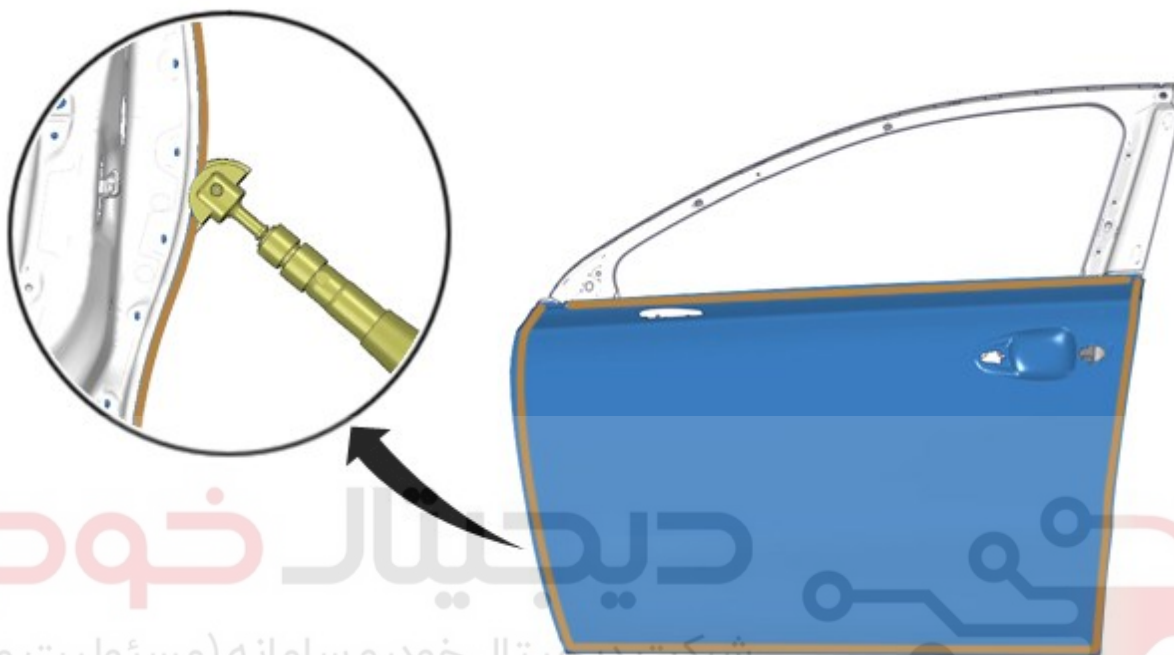


شکل C4CH3LZD :

از چسب جهت تنظیم استفاده کنید (شاخص H1)

**۸. تنظیم**

صفحه بیرونی در جلو را ببندید  
انطباق را کنترل کنید

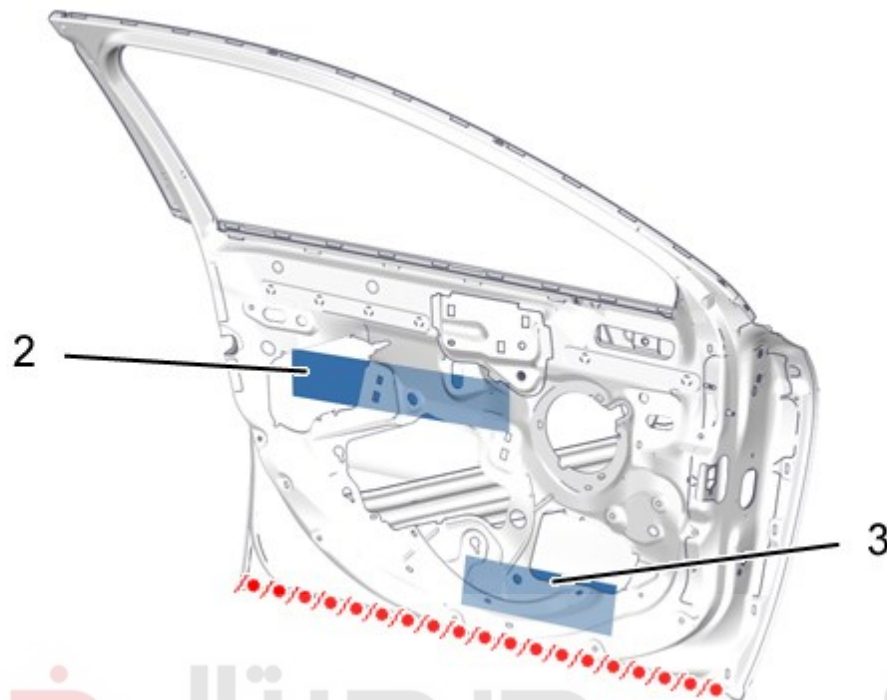
**۹. پرچ کردن**

دیجیتال خودرو  
شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

شکل C4CH3M2D :

صفحه بیرونی در جلو را پرچ کنید، با استفاده از ابزار پرچ کردن در جلو (ابزار عمومی)

**۱۰. محافظ آب بندی**

شکل C4CH3M5D :

دیجیتال خودرو  
شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

از بتونه آب بندی (شاخص A4) برای قسمت پایینی در جلو سمت راست استفاده کنید

ببندید:

صداگیر (۲) و (۳) (شاخص H5)

ابتدا نقاشی کرده و سپس ماده "C5" را در بخش های توخالی ناحیه مورد تعمیر استپری کنید.

**۱۱. عملیات های تکمیلی**

قاب در جلو را ببندید

در جلو را ببندید

**۱۲. مقداردهی اولیه مجدد**

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

اتصالات باتری را متصل کنید