

RENAULT

راهنمای تعمیرات سیستم ایربگ ساندرو

تجهیزات الکتریکی

8

کیسه هوا و پیش کشنده های کمر بند ایمنی

88C

X90

ویرایش فارسی

دسامبر ۲۰۰۵

B90RM1H/30/1

تمام حقوق تألیف و نسخه برداری از این مستند فنی متعلق به رنو است.

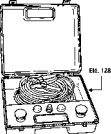
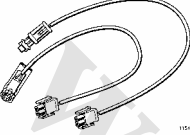
"روشها و دستورالعمل‌های تعمیرات که در این راهنمای انجام آنها توسط سازنده توصیه شده است، مطابق با مشخصات فنی خودرو که در زمان تهیه این راهنمای معتبر بوده‌اند، تهیه شده است.

هر گونه تأثیف مجدد و یا ترجمه، حتی جزئی، این اطلاعیه فنی و نیز استفاده از سیستم شماره گذاری قطعات یدکی بدون اجازه قبلي و کتبی از رزو آکیدا منوع می‌باشد.

در صورت تغییر در ساخت اجزاء و تجهیزات خودروها، ممکن است دستورالعمل‌های این راهنمای نیز از طرف سازنده تغییر کنند."

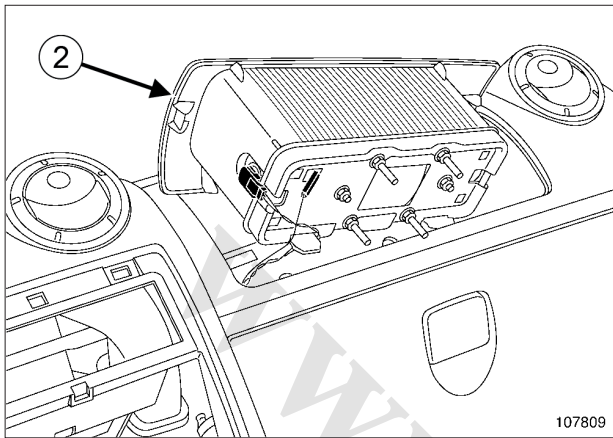
توجه:

ابزارهای مخصوص زیر بدلایلی از قبیل: مرتبط نبودن با خودروی تولیدی در ایران، عدم استفاده، وجود ابزار جایگزین و یا عمومی بودن ابزار، به تایید شرکت رنوپارس از لیست ابزارهای مورد نیاز تعمیرات حذف شده اند. لازم است تا این مطلب در زمان استفاده از مدارک راهنمای تعمیرات توسط کلیه تعمیرکاران و کارشناسان محترم مد نظر قرار گیرد.

ردیف	شرح ابزار	شماره فنی	تصویر
۱	ابزار انهدام کیسه هوا	ELE. 1287	
۲	مجموعه کانکتور جهت انهدام کیسه هوا و پیش کشنه	ELE. 1287-02	

۲ - کیسه هوا سرنشین جلو

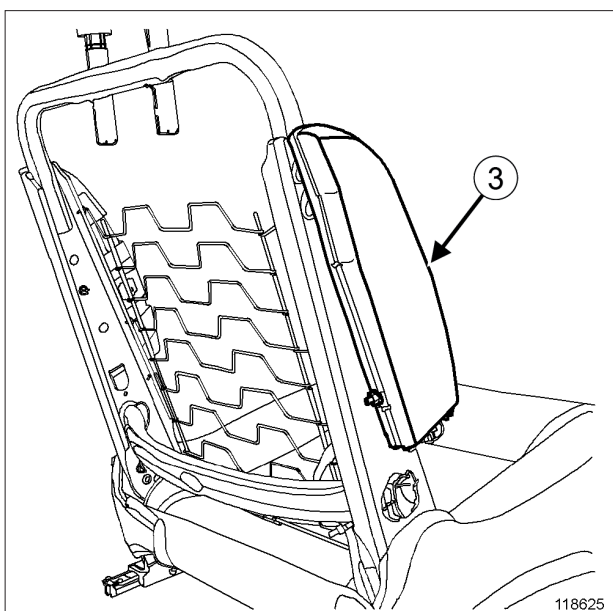
کیسه هوا سرنشین



کیسه هوا سرنشین جلو (2)

۳ - کیسه هوا جانبی قسمت جلو

کیسه هوا جانبی جلو



کیسه هوا جانبی جلو (3)

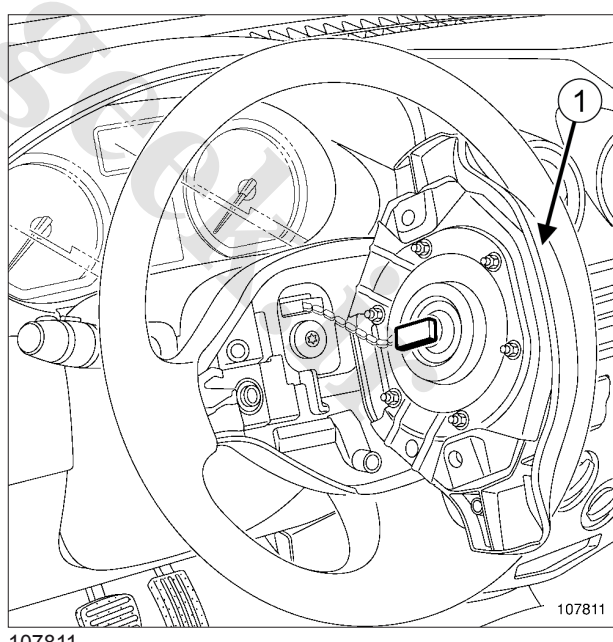
I - فهرست اجزاء

مشخصات	شماره
کیسه هوا راننده	(1)
کیسه هوا سرنشین جلو	(2)
کیسه هوا جانبی جلو	(3)
واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا	(4)
حسگر ضربه جانبی	(5)
کلید غیر فعال کردن	(6)

II - محل قرارگیری

۱ - کیسه هوا راننده

کیسه هوا راننده ۱

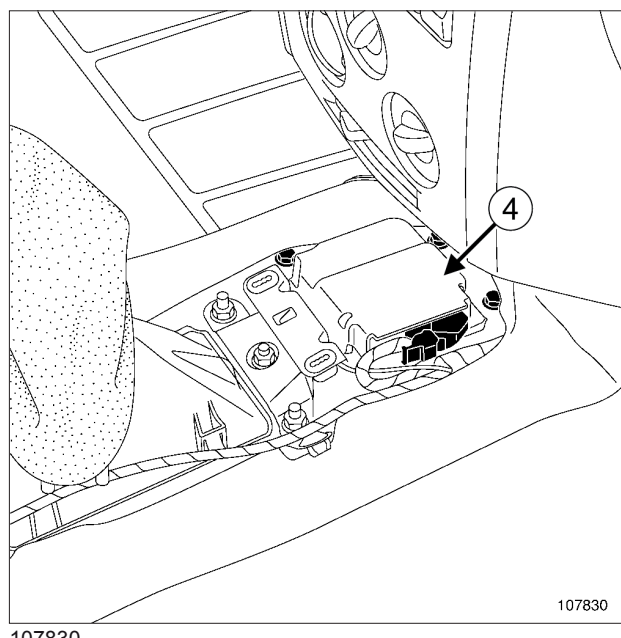


کیسه هوا راننده (1)

حسگر ضربه جانبی (5)

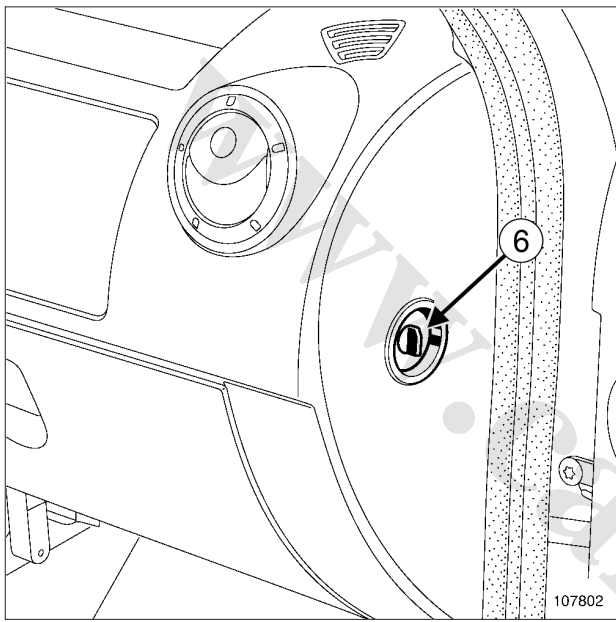
۴ - واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا

کیسه هوا راننده ۱



واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا (4)

کیسه هوا سرنشیین

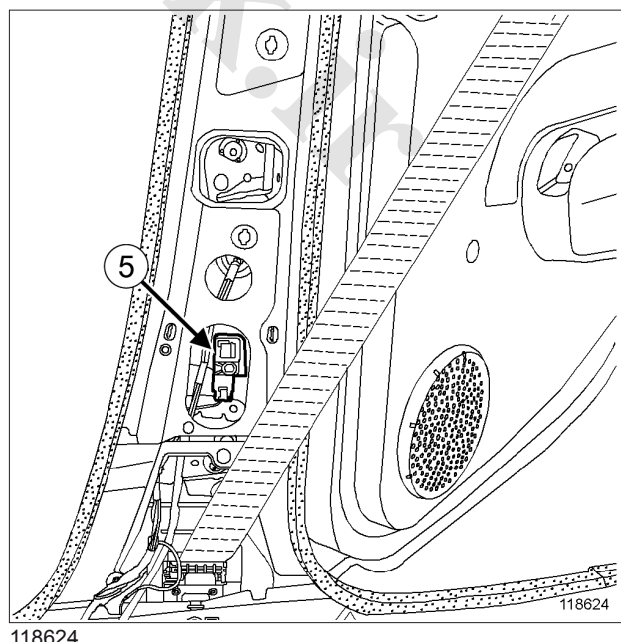


107802

کلید غیر فعال کردن (6)

۵ - حسگر ضربه جانبی

کیسه هوا جانبی جلو



در صورت فعال شدن کیسه هوا یا پیش کشنده کمربند ایمنی، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا به طور دائم غیرفعال شده و چراغ هشدار "خطای کیسه هوا" روی صفحه نشانگرها روش می شود. واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا حتماً باید تعویض شود (برخی اجزای واحد کنترل الکترونیکی پس از عبور انرژی مدول جرقه زنی از آنها عملکرد عادی خود را لز دست می دهند).

تذکرات مهم

- برای جلوگیری از ایجاد مشکل در باز شدن کیسه های هوا:
- از قرار دادن روکش روی صندلی های جلو اجتناب کنید.
- از قرار دادن اشیاء در محل باز شدن خودداری کنید.

تجهیزات مورد نیاز

ابزار عیب یابی

از این پس رعایت احتیاط های لازم در مورد تعویض قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی) ۱۰ سال پس از شروع به کار خودرو ضروری نمی باشد.

بنابراین قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی) هیچ گونه احتیاجی به سرویس و نگهداری ندارند.

I - احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات

تذکرات مهم

هر گونه عملیات بر روی سیستم های کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی باید توسط افراد متخصص و آموزش دیده انجام شود.

کیسه هوا شامل یک چاشنی انفجاری، مجموعه ایجاد جرقه و کیسه قابل باد شدن است که تحت هیچ شرایطی نباید از آن جدا شوند.

پیش کشنده کمربند ایمنی دارای یک چاشنی انفجاری و یک مجموعه ایجاد جرقه است که تحت هیچ شرایطی نباید از آن جدا شوند.

تذکرات مهم

دستکاری قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند) در نزدیکی منبع گرما یا شعله ممنوع است، زیرا احتمال فعال شدن کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند وجود دارد.

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیرو تکنیک یا بر روی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای اجتناب از فعال شدن ناگهانی آنها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی غیر فعال کنید.

هنگامی که این عملکرد فعال است، تمام خطوط راه اندازی غیر فعال هستند و نشانگر کیسه هوا بر روی صفحه نشانگرها روش می ماند (در حالت سوئیچ باز).

(به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه کنید) ۸۸C، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی.

تذکرات مهم

به منظور پرهیز از هر گونه حادثه، از استفاده مجدد قطعات پیرو تکنیک خودداری کنید.

هنگام از رده خارج کردن خودرو یا قطعه، حتماً پیش کشنده های کمربند ایمنی یا کیسه هوا را از بین ببرید.

(به بخش ۸۸C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: بازیافت - تخریب، صفحه ۸۸C-۱۸ مراجعه نمایید).

سیستم های پیرو تکنیک (کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی) باید حتماً در موارد زیر به کمک ابزار عیب یابی بررسی شوند:

- پس از تصادف و در صورت فعال نشدن کیسه هوا،
- پس از ربوته شدن یا اقدام به ربوتن خودرو،
- قبل از فروش خودرو دسته دوم.

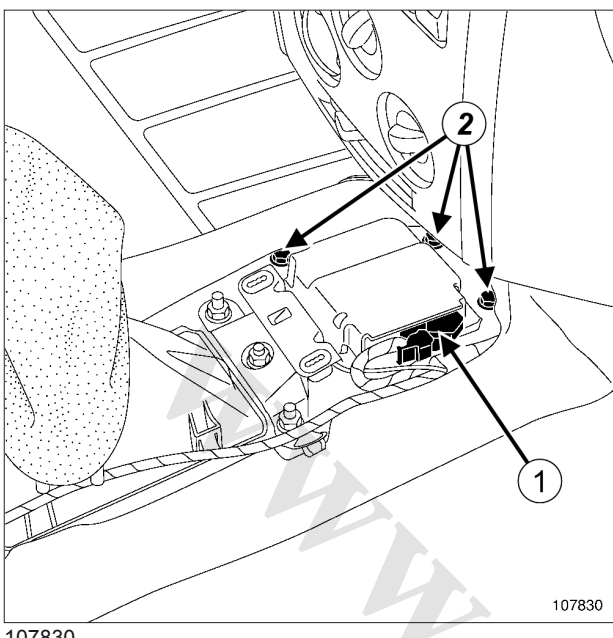
II - تعویض قطعات ایمنی پس از وارد آمدن ضربه

برای تشخیص آن دسته قطعات پیرو تکنیک که باید تعویض شوند، به کمک ابزار عیب یابی آنها را بررسی کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) ۸۸C، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی.

هنگام کار در زیر خودرو (روی بدنه خودرو، رکاب،...) یا در مورد عملیات خاص جداسازی و نصب پوشش صندلی، الزاماً قبل از شروع، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با ابزار عیب یابی غیر فعال کنید و سوئیچ را ببندید.

کیسه هوا راننده ۱

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر



107830

تجهیزات مورد نیاز

ابزار عیب یابی

گشتاور محکم کردن

8 N.m

پیچ نصب واحد کنترل الکترونیکی
کیسه هوا

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستور العمل های ایمنی و تمیزه و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 3 88C مراجعه کنید).

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن

- اتصال الکتریکی (1) را جدا کنید.
- قطعات زیر را باز کنید:
 - سه پیچ نصب (2) واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا،
 - واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا.

نصب مجدد

I - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا،
 - سه پیچ نصب واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا.
- پیچ های نصب واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با گشتاور (8 N.m) محکم کنید.
- اتصال الکتریکی را وصل کنید.

II - مرحله پایانی

- کنسول مرکزی را نصب کنید (به بخش **کنسول مرکزی: باز کردن - نصب مجدد** مراجعه نمایید) (57A، تجهیزات داخلی).
- اتصال باتری را وصل کنید (به بخش **80A** باتری، باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (80A-2، تجهیزات داخلی).

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیرو توکنیک یا بروی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای اجتناب از فعل شدن ناگهانی آنها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی غیر فعل کنید.

هنگامی که این عملکرد فعل است، تمام خطوط راه اندازی غیر فعل هستند و نشانگر کیسه هوا بروی صفحه نشانگرهای روشن می ماند (در حالت سوئیچ باز).

□ واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را غیر فعل کنید (به بخش **عیب یابی - تعویض قطعات** مراجعه نمایید) (88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

□ سوئیچ را بیندید.

□ اتصال باتری را جدا کنید (به بخش **80A** باتری، باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2 **80A-2** مراجعه نمایید).

□ کنسول مرکزی را باز کنید (به بخش **کنسول مرکزی: باز کردن - نصب مجدد** مراجعه نمایید) (57A، تجهیزات داخلی).

کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا: باز کردن - نصب مجدد

کیسه هوا راننده ۱

- در صورت تعویض واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا، عملیات لازم را به کمک ابزار عیب یابی انجام دهید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی).

تذکرات مهم

برای اجتناب از خراب شدن سیستم یا فعال شدن بی موقع قطعات پیروتکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با استفاده از ابزار عیب یابی بررسی کنید.

- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

نصب مجدد

مرحله نصب قطعه مورد نظر

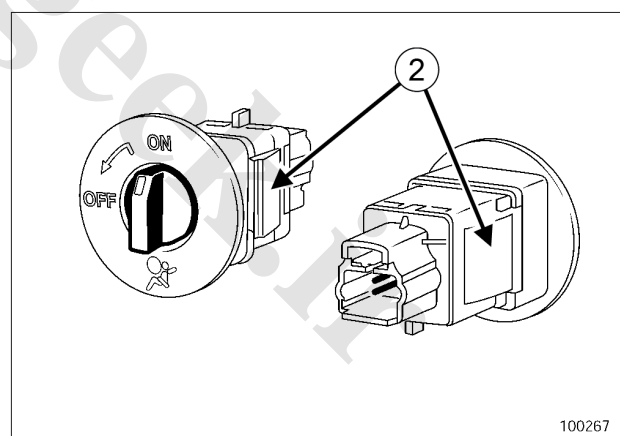
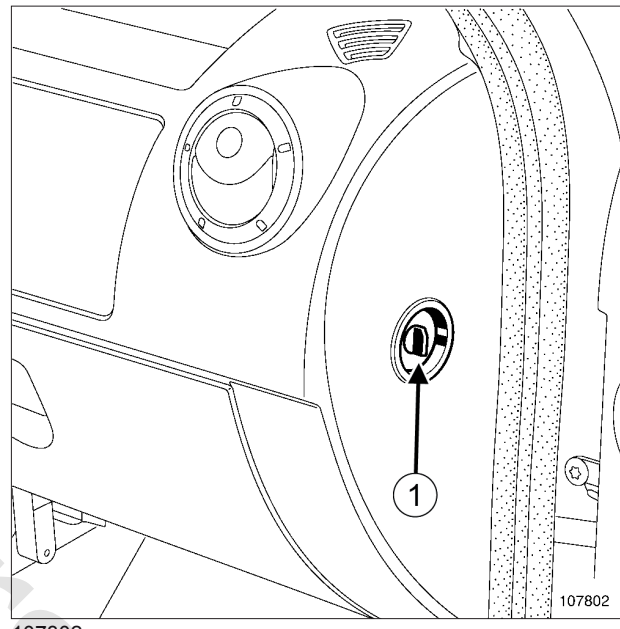
- اتصال الکتریکی کلید غیرفعال کردن را نصب کنید.
- کلید را نصب کنید.

باز کردن

مرحله پیش از باز کردن

- سوئیچ را ببندید.

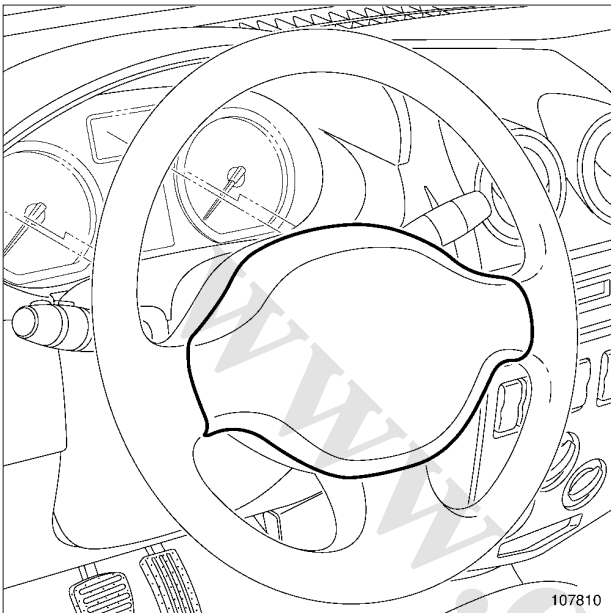
مرحله باز کردن قطعه مورد نظر



100267

- کلید غیرفعال کردن (1) را از داخل داشبورد، با فشار دادن گیره های (2) جدا کنید.
- کلید غیرفعال کردن را خارج کنید.
- اتصال الکتریکی کلید را جدا کنید.

L90، و مارک داچیا، و مرحله اول تهیه مدارک - F90 یا K90 یا U90



107810

گشتاور محکم کردن

6 N.m

پیچ کیسه هوا راننده

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستورالعمل های ایمنی و تمیزی و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش 88C کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 3-88C مراجعه نمایید).

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیروتکنیک یا بروی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای اجتناب از فعال شدن ناگهانی آنها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی غیر فعال کنید. هنگامی که این عملکرد فعال است، تمام خطوط راهاندازی غیر فعال هستند و نشانگر کیسه هوا بروی صفحه نشانگرهای روشن می ماند (در حالت سوئیچ باز).

تذکرات مهم

دستکاری قطعات پیروتکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند) در نزدیکی منبع گرمای شعله ممنوع است، زیرا احتمال فعال شدن کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند وجود دارد.

□ واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را غیر فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی).

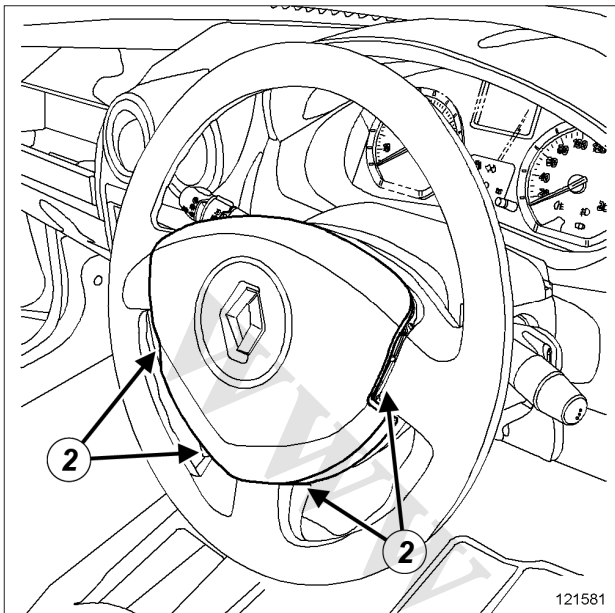
□ سوئیچ را بیندید.

□ اتصال باتری را جدا کنید (به بخش 80A، باتری، باتری: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-80A مراجعه نمایید).

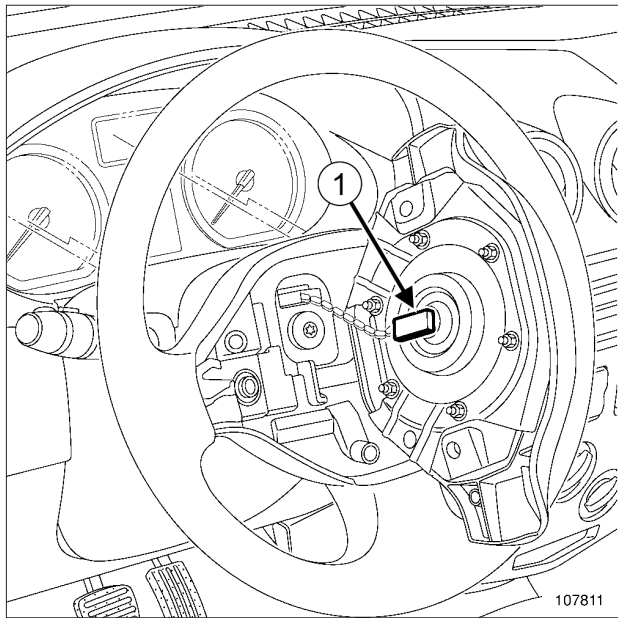
II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

□ فرمان را یک چهارم دور بچرخانید.

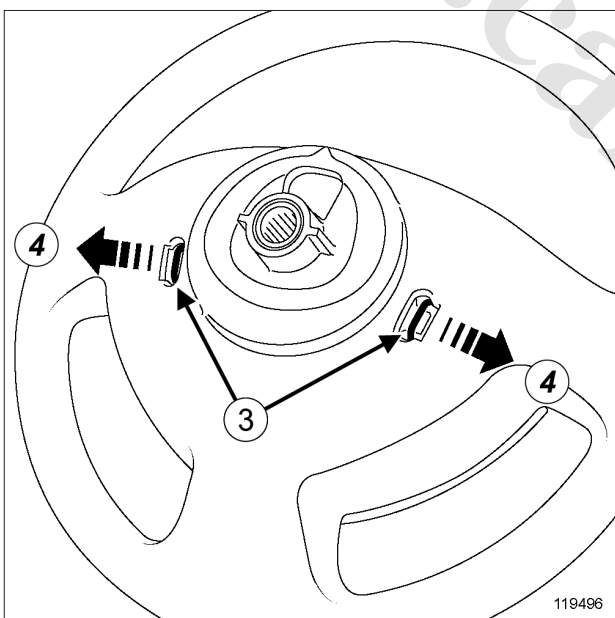
L90، و رنو، و مرحله اول تهیه مدارک - B90، و رنو



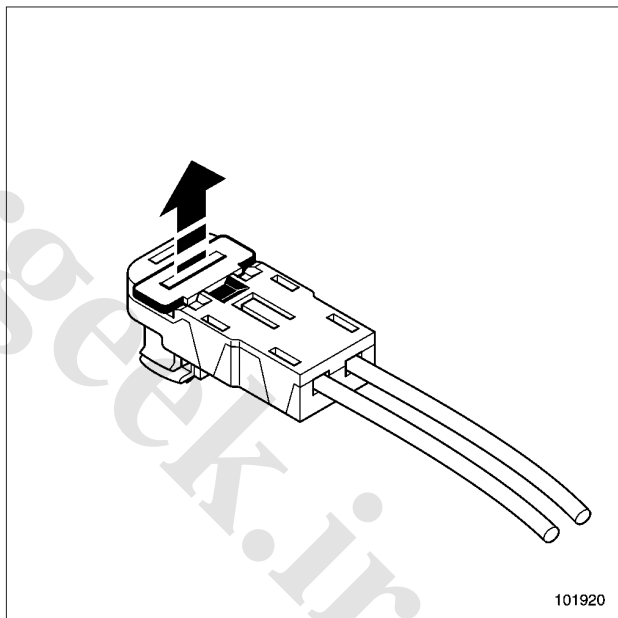
121581



107811



119496



101920

تذکر:

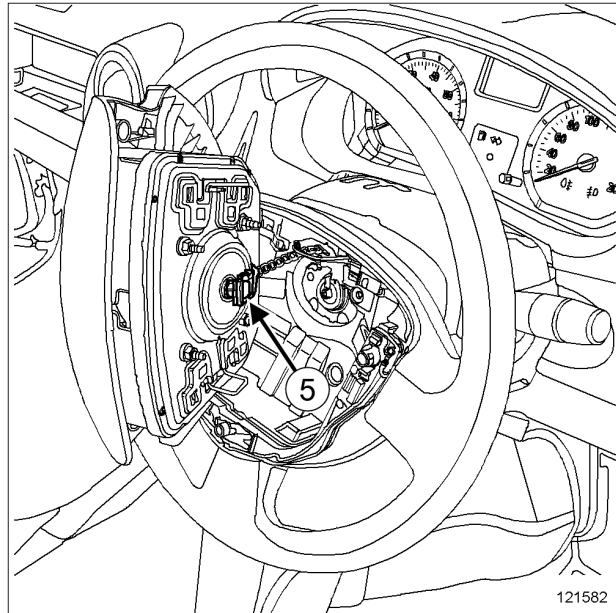
کیسه هوا دارای یک اتصال الکتریکی است که وقتی جدا شده است، برای جلوگیری از فعال شدن ناگهانی کیسه هوا، اتصال کوتاه ایجاد می کند.

- بست قطعات زیر را جدا کنید:
- کیسه هوا راننده با کنار زدن گیره های (3) در جهت پیکان های (4) به کمک پیچ گوشته تخت.
- بست کیسه هوا راننده به کمک یک پیچ گوشته تخت در محل (2).

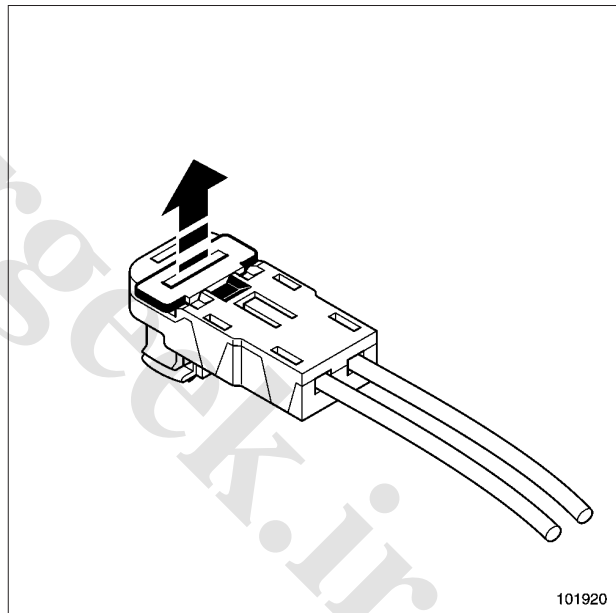
- بست اینمی اتصال الکتریکی کیسه هوا راننده را باز کنید.
- اتصال الکتریکی (1) کیسه هوا راننده را جدا کنید.

**کیسه هوا و پیش کشنده های کمر بند ایمنی
کیسه هوا راننده: باز کردن - نصب مجدد**

کیسه هوا راننده ۱



121582



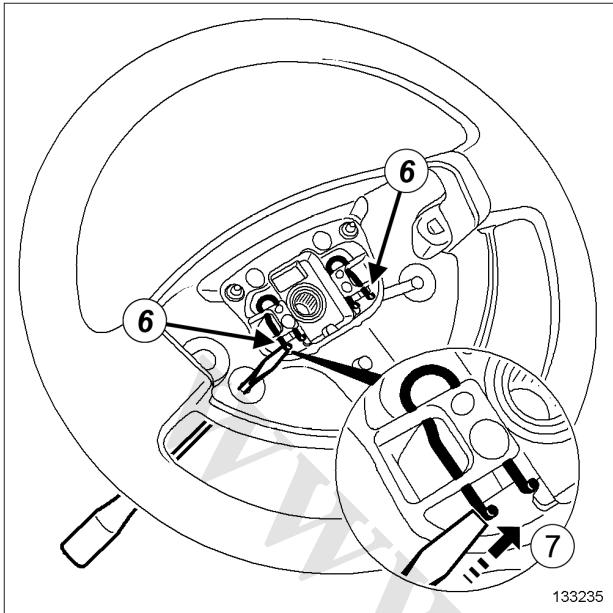
101920

□

تذکر:

کیسه هوا دارای یک اتصال الکتریکی است که وقتی جدا شده است، برای جلوگیری از فعال شدن ناگهانی کیسه هوا، اتصال کوتاه ایجاد می کند.

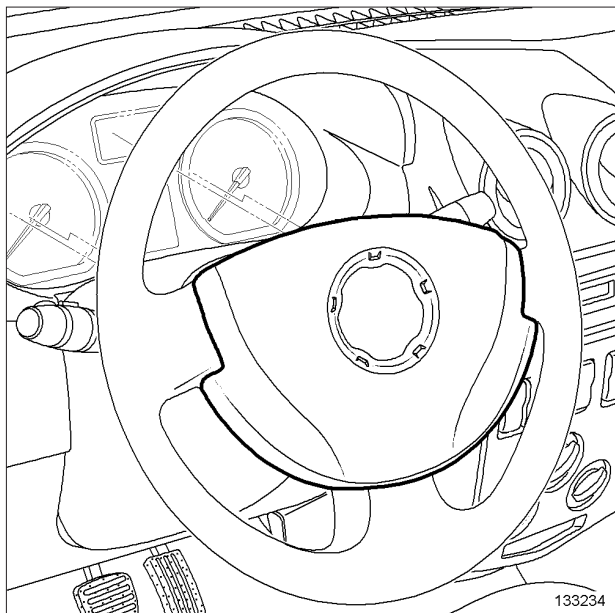
- بست ایمنی اتصال الکتریکی کیسه هوا راننده را جدا کنید.
- اتصال الکتریکی (5) کیسه هوا راننده را جدا کنید.



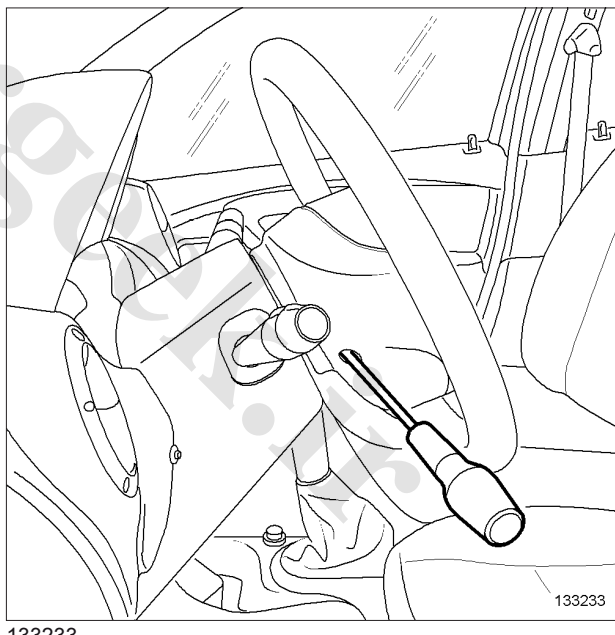
133235

- بست کیسه هوا راننده را با کنار زدن گیره های نگهدارنده (6) در جهت پیکان راهنمای (7) از پشت فرمان به کمک یک پیچ گوشی تخت جدا کنید.

L90، و مرحله دوم تهیه مدارک - B90، و مارک داچیا



133234



133233

کیسه هوا راننده ۱

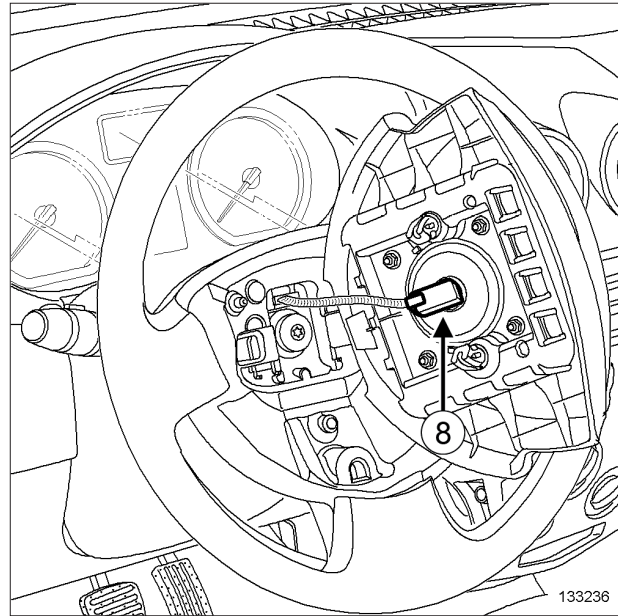
تذکرات مهم

برای جلوگیری از پرتاب شدن کیسه هوا، آن را رو به بالا قرار دهید.

- کیسه هوا راننده را باز کنید.

نصب مجدد**I - مرحله پیش از نصب مجدد****تذکرات مهم**

پس از فعال شدن یک قطعه پیروتکنیک، برخی از اجزاء حتماً باید تعویض شوند (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه ۳-۸۸C مراجعه نمایید).



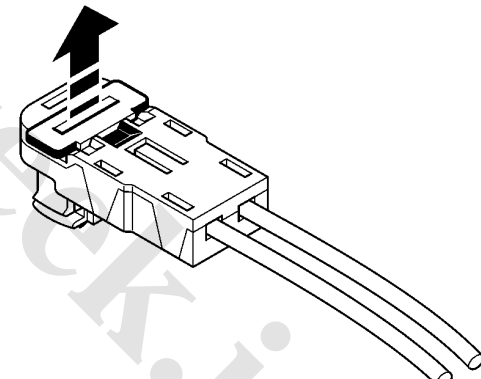
133236

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- اتصال الکتریکی کیسه هوا راننده را وصل کنید.
- بست ایمنی اتصال الکتریکی کیسه هوا راننده را وصل کنید.
- کیسه هوا راننده را مجدداً نصب کنید.

L90، مارک داچیا، و مرحله اول تهیه مدارک - F90 یا K90
یا U90

- پیچ های کیسه هوا راننده را نصب کنید.
- پیچ های نصب کیسه هوا راننده را با گشتاور (6 N.m) محکم کنید.



101920

L90، و رنو، و مرحله اول تهیه مدارک - B90، و مرحله دوم تهیه
مدارک - B90

- کیسه هوا راننده را روی فرمان نصب کنید.

تذکر:
کیسه هوا دارای یک اتصال الکتریکی است که وقتی جدا شده است، برای جلوگیری از فعل شدن ناگهانی کیسه هوا، اتصال کوتاه ایجاد می کند.

- بست ایمنی اتصال الکتریکی کیسه هوا راننده را جدا کنید.
- اتصال الکتریکی (8) کیسه هوا راننده را جدا کنید.

III - مرحله پایانی

- اتصال باتری را وصل کنید (به بخش ۸۰A، باتری، باتری: باز کردن - نصب مجدد، صفحه ۲-۸۰A مراجعه نمایید).

تذکرات مهم

برای اجتناب از خراب شدن سیستم یا فعال شدن بی موقع قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با استفاده از ابزار عیب یابی بررسی کنید.

- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (۸۸C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربندهای ایمنی).

تذکرات مهم

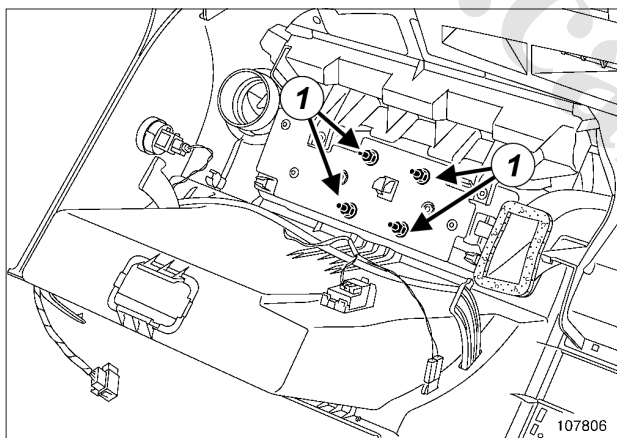
به منظور پرهیز از هر گونه حادثه، از استفاده مجدد قطعات پیرو تکنیک خودداری کنید.

هنگام از رده خارج کردن خودرو یا قطعه حتماً پیش کشنده های کمربند ایمنی یا کیسه هوا را از بین ببرید (به بخش ۸۸C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: باز یافته - تخریب، صفحه ۱۸-۸۸C مراجعه کنید).

کیسه هوای سرنشین

□ قطعات زیر را باز کنید:

- کیسه هوا راننده (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوای راننده: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 7-88C مراجعه نمایید)،
- غربیلک فرمان (به بخش غربیلک فرمان: باز کردن - نصب مجدد مراجعه کنید) (36A، مجموعه فرمان)،
- مجموعه کلیدهای کنترل زیر فرمان (به بخش 84A کلیدهای کنترل، مجموعه کلیدهای کنترل زیر فرمان: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-84A مراجعه نمایید)،
- صفحه نشانگرها (به بخش 83A، صفحه نشانگرها، صفحه نشانگرها: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 1-83A مراجعه نمایید)،
- سیستم صوتی خودرو (به بخش 86A، رادیو، سیستم صوتی خودرو: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 3-86A مراجعه نمایید)،
- داشبورد (به بخش داشبورد: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (57A، تجهیزات داخلی).

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

107806

- مهره های نصب (1) مجموعه کیسه هوای سرنشین را باز کنید.

تجهیزات مورد نیاز

ابزار عیب یابی

گشتاور محکم کردن

8 N.m

مهره های نصب مجموعه کیسه هوای سرنشین جلو

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستورالعمل های ایمنی و تمیزی و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 3-88C مراجعه کنید).

باز کردن**I - مرحله پیش از باز کردن**

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیروتکنیک یا بروزی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای اجتناب از فعل شدن ناگهانی آنها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی قفل کنید.

هنگامی که این عملکرد فعل است، تمام خطوط راهاندازی غیر فعل هستند و نشانگر کیسه هوا بروزی صفحه نشانگرها روشن می ماند (در حالت سوئیچ باز).

تذکرات مهم

دستکاری قطعات پیروتکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند) در نزدیکی منبع گرمای شعله ممنوع است، زیرا احتمال فعل شدن کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند وجود دارد.

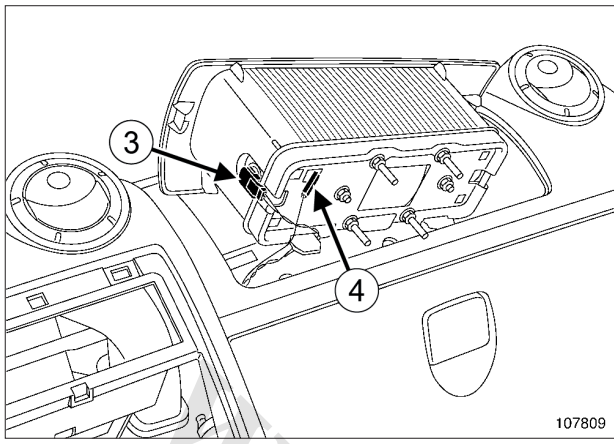
- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را غیر فعل کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

□ سوئیچ را ببندید.

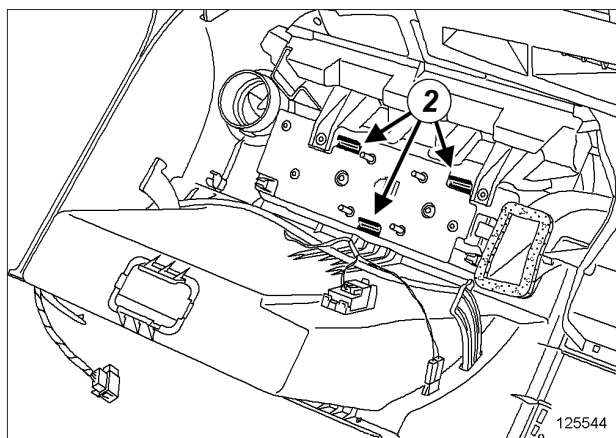
- اتصال باتری را جدا کنید (به بخش 80A، باتری، باتری: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-80A مراجعه نمایید).

**کیسه هوا و پیش کشنده های کمر بند ایمنی
کیسه هوای سرنشین جلو: باز کردن - نصب مجدد**

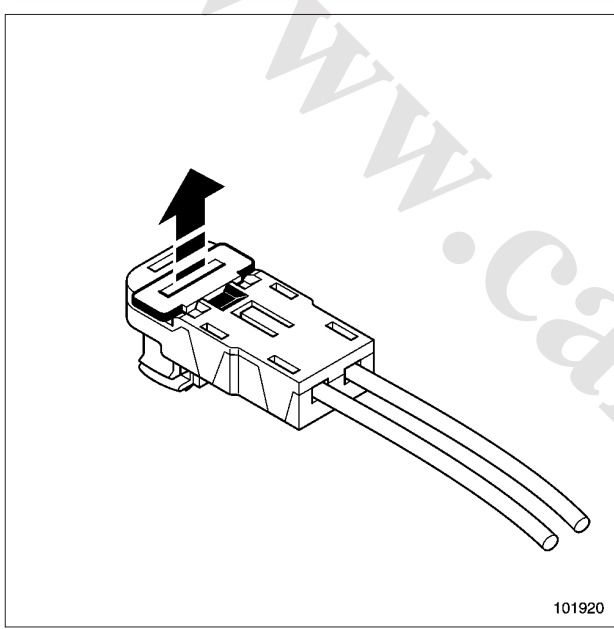
کیسه هوای سرنشین



B90



- مجموعه کیسه هوای سرنشین را با فشار دادن گیره های (2) آزاد کنید.



- بست ایمنی اتصال الکتریکی کیسه هوای سرنشین را باز کنید.
- اتصالات زیر را جدا کنید:
 - اتصال الکتریکی (3) مجموعه کیسه هوای سرنشین،
 - اتصال بدنه (4).
- مجموعه کیسه هوای سرنشین جلو را باز کنید.

- کیسه هوا راننده (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا راننده: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 7-88C مراجعه نمایید).

- اتصال باتری را وصل کنید (به بخش 80A، باتری، باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-80A مراجعه نمایید).

تذکرات مهم

برای اجتناب از خراب شدن سیستم و بافعال شدن بی موقع قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا با پیش کشنده های کمربند ایمنی)، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با استفاده از ابزار عیب یابی بررسی کنید.

- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را فعال کنید (به بخش عیب یابی - توضیح قطعات مراجعه نمایید) (88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

تذکرات مهم

به منظور پرهیز از هر گونه حادثه، از استفاده مجدد قطعات پیرو تکنیک خودداری کنید.

هنگام از رده خارج کردن خودرو یا قطعه حتماً پیش کشنده های کمربند ایمنی یا کیسه هوا را از بین ببرید (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: بازیافت - تحریب، صفحه 18-88C مراجعه کنید).

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

تذکرات مهم

پس از فعال شدن یک قطعه پیرو تکنیک، برخی از اجزاء حتماً باید تعویض شوند (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعییرات، صفحه 3-88C مراجعه کنید).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

تذکرات مهم

برای جلوگیری از فعال شدن ناگهانی کیسه هوا، سیم اتصال بدنه را قبل از اتصال الکتریکی مدول جرقه زنی وصل کنید.

- اتصالات زیر را ببروی کیسه هوای سرنوشتین جلو وصل کنید:
 - اتصال بدنه،
 - اتصال الکتریکی مجموعه کیسه هوای سرنوشتین جلو.
- از نصب صحیح اتصالات اطمینان حاصل کنید.
- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - مجموعه کیسه هوای سرنوشتین جلو،
 - مهره های نصب مجموعه کیسه هوای سرنوشتین جلو.

III - مرحله پایانی

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - داشبورد (به بخش داشبورد: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید)،
 - سیستم صوتی خودرو (به بخش 86A، رادیو، سیستم صوتی خودرو: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 3-86A مراجعه نمایید)،
 - صفحه نشانگرها (به بخش 83A، صفحه نشانگرها، صفحه نشانگرها: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 1-83A مراجعه نمایید)،
 - مجموعه کلیدهای کنترل زیر فرمان (به بخش 84A، کلیدهای کنترل، مجموعه کلیدهای کنترل زیر فرمان: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-84A مراجعه نمایید)،
 - غربیلک فرمان (به بخش غربیلک فرمان: باز کردن - نصب مجدد مراجعه کنید) (36A، مجموعه فرمان)،

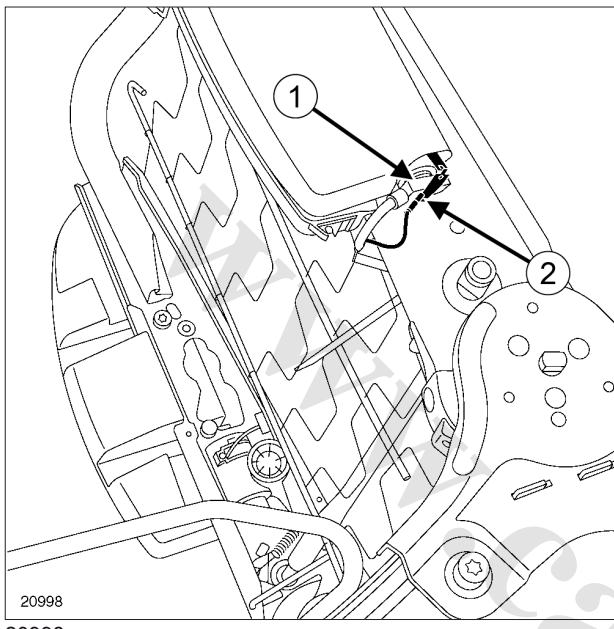
کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی

کیسه هوای جانبی جلو: باز کردن - نصب مجدد

کیسه هوای جانبی جلو

- روکش پشتی صندلی جلو (به بخش روکش پشتی صندلی جلو: باز کردن - نصب مجدد مراجعه کنید) (77A، پوشش صندلی های جلو).

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر



گشتاور محکم کردن

10 N.m

مهره های کیسه هوای جانبی

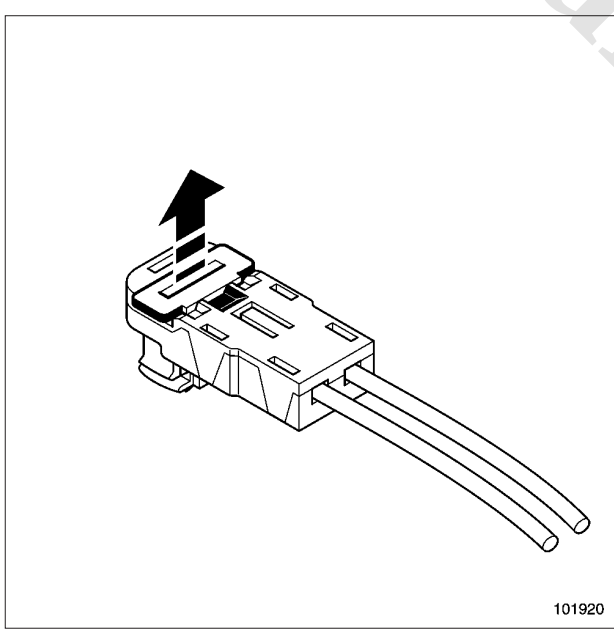
کیسه هوای جانبی جلو (قفسه سینه) بر روی پشتی هر یک از صندلی های جلو سمت درب نصب شده است. برای باز شدن، کیسه باد شونده روکش مجموعه را پاره کرده، فوم و روکش صندلی را جدا می کند.

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستور العمل های ایمنی و تمیزی و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 3-88C مراجعه کنید).

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن



اتصالات زیر را جدا کنید:

- اتصال الکتریکی کیسه هوای جانبی جلو (1) با باز کردن بست ایمنی،
- اتصال بدنه (2).

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیرو تکنیک یا بروی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای احتیاب از فعال شدن ناگهانی آها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی قفل کنید.

هنگامی که این عملکرد فعال است، تمام خطوط راه اندازی غیر فعال هستند و نشانگر کیسه هوا بروی صفحه نشانگرهای روشن می ماند (در حالت سوئیچ باز).

تذکرات مهم

دستکاری قطعات پیرو تکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند) در نزدیکی منبع گرما یا شعله ممنوع است، زیرا احتمال فعال شدن کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند وجود دارد.

واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را غیر فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید)، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

سوئیچ را ببندید.

اتصال باتری را جدا کنید (به بخش 80A، باتری، باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-80A مراجعه نمایید).

قطعات زیر را باز کنید:

- صندلی جلو کامل (به بخش صندلی جلو کامل: باز کردن نصب مجدد مراجعه کنید) (75A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی (جلو)،

مهره های کیسه های جانبی جلو را با گشتاور (10 N.m) مholm کنید.

تذکرات مهم

برای جلوگیری از فعال شدن ناگهانی کیسه هوا، سیم اتصال بدن را قبل از اتصال الکتریکی مدول جرقه زنی وصل کنید.

اتصال های زیر را وصل کنید:

- اتصال بدن،

- اتصال الکتریکی کیسه های جانبی جلو.

III - مرحله پایانی

قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:

- روکش پشتی صندلی جلو (به بخش روکش پشتی صندلی جلو: باز کردن - نصب مجدد مراجعه کنید) (77A)، پوشش صندلی های جلو،

- صندلی جلو کامل (به بخش صندلی جلو کامل: باز کردن نصب مجدد مراجعه کنید) (75A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی جلو.

اتصال باتری را وصل کنید (به بخش 80A، باتری، باتری: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2-80A مراجعه نمایید).

تذکرات مهم

برای اجتناب از خراب شدن سیستم یا فعال شدن بی موقع قطعات پیروتکنیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با استفاده از اینزار عیب یابی بررسی کنید.

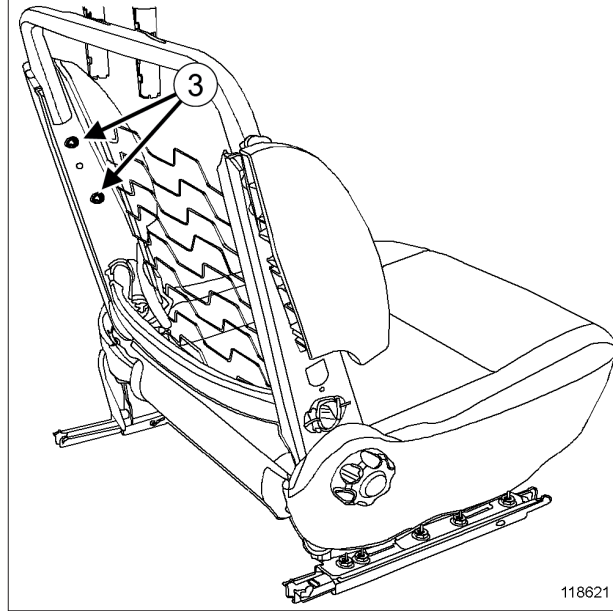
واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی).

تذکرات مهم

به منظور پرهیز از هر گونه حادثه، از استفاده مجدد قطعات پیروتکنیک خودداری کنید.

هنگام از رده خارج کردن خودرو یا قطعه، حتماً پیش کشنده های کمربند ایمنی یا کیسه هوا را از بین ببرید.

(به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: بازیافت - تخریب، صفحه 18-88C مراجعه نمایید).



118621

قطعات زیر را باز کنید:

- مهره های کیسه های جانبی جلو (3)،

- کیسه های جانبی جلو.

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

تذکرات مهم

پس از فعال شدن یک قطعه پیروتکنیک برخی از قطعات را حتماً باید تعویض کرد.

(به بخش 88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه های هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 3-88C مراجعه نمایید).

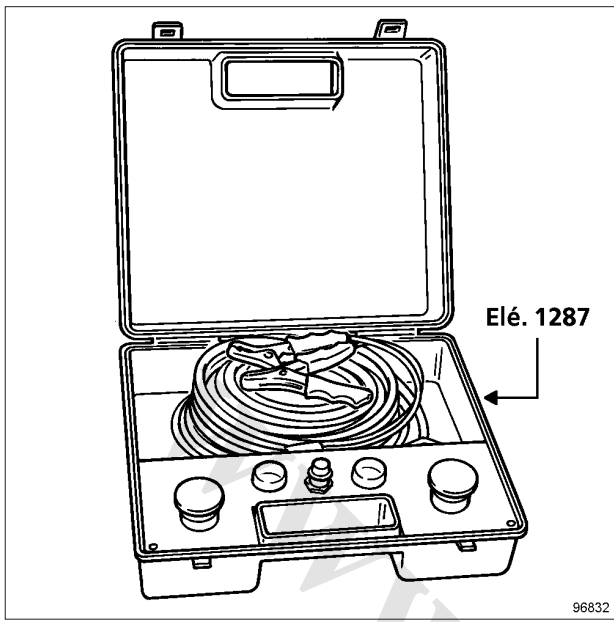
تعویض الزامی کیسه های جانبی سرنشین جلو و مهره ها

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:

- کیسه های جانبی جلو نو،

- مهره های کیسه های جانبی جلو.



96832

- حتماً از ابزار **(Ele. 1287)** و دو مجموعه حاوی ۲ قطعه تبدیل **(Ele. 1287-02)** و ابزار استفاده کنید.
- از یک کیت سیم کشی اتصالات الکتریکی با شماره مرجع **82 00 518 971** استفاده کنید.
- سیم کشی های اتصالات الکتریکی **82 00 518 971** را جهت دستیابی به قطعه تبدیل از تمام رنگها (سبز، نارنجی، آبی...) روی قطعات تبدیل **(Ele. 1287-02)** وصل کنید (به بخش سیم کشی: تعمیرات مراجعه نمایید) (اطلاعیه فنی A.6015A، 88A، سیم کشی).
- برای تغذیه ابزار تخریب از یک باتری استفاده کنید.

I - کیسه های هوا

□

تذکر:

تخریب کیسه های هوا باید در خارج از کارگاه و در فضای باز انجام شود.
کیسه های هوا که باید تخریب شوند باید باز شده باشند.

تذکر:

در مورد کیسه های هوای که در دو مرحله فعال می شوند (مجهز به دو اتصال الکتریکی)، عملیات تخریب را روی هر دو اتصال الکتریکی انجام دهید.

- قطعه تبدیل مربوط به کیسه هوا را باید تخریب شود را آماده کنید.

- قطعات زیر را وصل کنید:

- قطعه تبدیل روی ابزار تخریب **(Ele. 1287)**.
- قطعه تبدیل روی کیسه هوا.

ابزار مخصوص مورد نیاز

ابزار تخریب "کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی".

Ele. 1287

مجموعه حاوی ۲ قطعه تبدیل برای ابزار تخریب "کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی".

Ele. 1287-02

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستورالعمل های ایمنی و تمیزی و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش **88C**، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه **88C-3** مراجعه کنید).

تذکرات مهم

به منظور پرهیز از هر گونه حادثه، از استفاده مجدد قطعات پرتوکنیک خودداری کنید.
هنگام از رده خارج کردن خودرو یا قطعه، حتماً پیش کشنده های کمربند ایمنی یا کیسه هوا را از بین ببرید.

توجه

- هر قطعه مخصوص یک نوع خودرو است و تحت هیچ شرایطی نباید قطعه ای را روی خودرو دیگر نصب کرد. قطعات قابل معافه نیستند.

- از پیش کشنده های کمربند ایمنی که طبق ضمانت نامه باید به دلیل خرابی قفل برگردانده شوند، استفاده نکنید. این کار موجب می شود تولید کننده نتواند قطعه را بررسی کند. قطعه معیوب را در بسته بندی قطعه جدید تعویضی، به بخش پشتیبانی فنی بازگردانید.

توجه

در صورتی که مقررات محلی فرآیند خاصی را ایجاد کند که توسط بخش روش ها، عیب یابی و تعمیرات تأیید شده باشد، فرآیند تخریب قابل اجرا نخواهد بود.

توجه

در صورتی که امکان فعل کردن قطعه وجود ندارد، آن را به بخش پشتیبانی فنی بازگردانید.

- دو سیم تغذیه ابزار تخریب (Ele. 1287) را به باتری وصل کنید.

تذکرات مهم

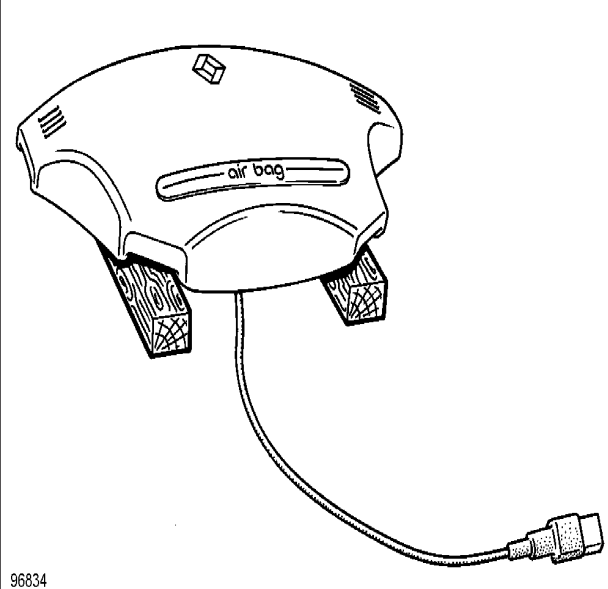
هنگام تخریب قطعات پیروتکنیک، برای اجتناب از بروز هر گونه حادثه، مراقب باشید فردی در آن حوالی نباشد.

- برای تخریب کیسه هوا، هردو و دکمه دستگاه را همزمان فشار دهید.

II - پیش کشنده های انفجاری کمر بند ایمنی و قرقره های جمع کن

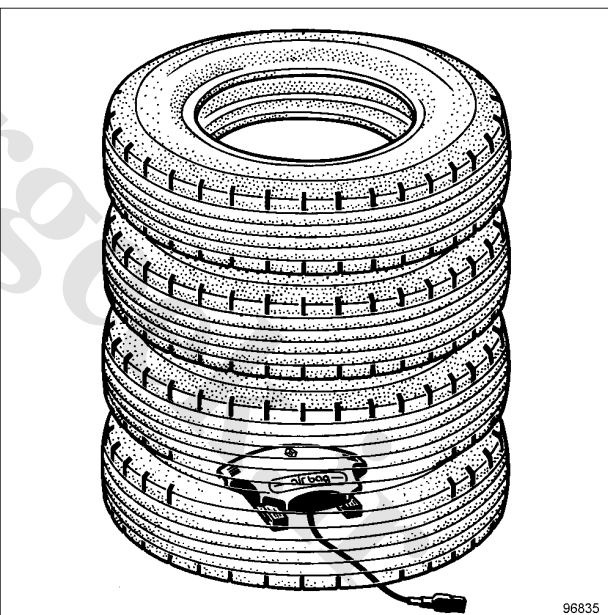
1 - تخریب قطعه نصب شده ببروی خودرویی که از رده خارج می شود:

- خودرو را به خارج از کارگاه منتقل کنید.
- قطعه تبدیل مربوط به قطعه پیروتکنیک که باید تخریب شود را علامت گذاری کنید.
- قطعات زیر را وصل کنید:
 - ابزار تخریب (Ele. 1287) روی قطعه تبدیل،
 - قطعه تبدیل روی قطعه پیروتکنیک.
- کل سیم کشی ابزار را باز کنید تا هنگام فعل شدن کیسه هوا به اندازه کافی (حدود ۵ متر) از خودرو دور باشید.
- دو سیم تغذیه ابزار تخریب (Ele. 1287) را به باتری وصل کنید.



96834

- کیسه هوا را روی دو قطعه چوب قرار دهید.



96835

تذکرات مهم

هنگام تخریب قطعه پیروتکنیک، برای اجتناب از بروز هر گونه حادثه، مراقب باشید فردی در آن حوالی نباشد.

- برای تخریب قطعه پیروتکنیک، هردو دکمه ابزار تخریب را همزمان فشار دهید.

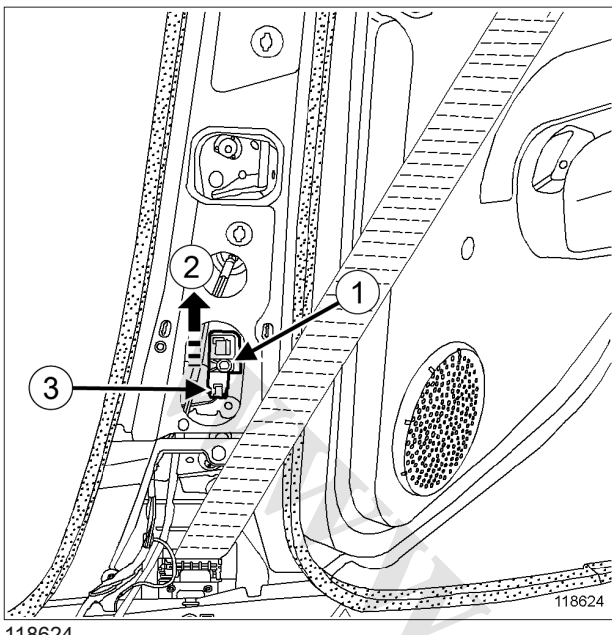
2 - تخریب قطعه باز شده خودرو

- رون تخریب آن همانند تخریب کیسه هوا می باشد (در میان لاستیک های کهنه روی هم چیده شده).

- تعدادی لاستیک کهنه روی هم بچینید، قطعه را بین آن قرار داده و تخریب نمایید.
- اطمینان حاصل کنید در روند باز شدن کیسه هوا اختلالی ایجاد نشود.
- کل سیم کشی ابزار را باز کنید به طوری که هر چه دورتر از قطعه پیروتکنیک که باید تخریب شود قرار گیرید.

کیسه هوا جانبی جلو

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر



118624

- پیچ (1) حسگر ضربه جانبی را ۶ دور باز کنید.
- حسگر ضربه جانبی را در نقطه (2) از محل خود خارج کنید.
- اتصال الکتریکی (3) حسگر ضربه جانبی را جدا کنید.

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

- حسگر ضربه جانبی را حتماً تعویض کنید.

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- اتصال الکتریکی حسگر ضربه جانبی را وصل کنید.
- حسگر ضربه جانبی را در محل خود قرار دهید.
- پیچ نصب حسگر ضربه جانبی را با گشتاور (8 N.m) محکم کنید.

III - مرحله پایانی

- قاب ستون وسط را نصب کنید (به بخش قاب ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (A71، پوشش فضای داخلی).

گشتاور محکم کردن

8 N.m

پیچ حسگر ضربه جانبی

تذکرات مهم

قبل از انجام هر گونه تعمیرات به دستور العمل های ایمنی و تمیزی و توصیه های حرفه ای مراجعه کنید (به بخش 88C-3، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی: احتیاط های لازم برای انجام تعمیرات، صفحه 388C-3 مراجعه کنید).

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن

تذکرات مهم

هنگام کار در نزدیکی یک قطعه پیروتکنیک یا بروی آن (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی)، برای احتیاب از فعال شدن ناگهانی آنها، واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را به کمک ابزار عیب یابی غیرفعال کنید.

هنگامی که این عملکرد فعل ا است، تمام خطوط راه اندازی غیرفعال هستند و نشانگر کیسه هوا بروی صفحه نشانگرهای روشن می ماند (در حالت سوئیچ باز).

- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را غیرفعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (A88C، کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

□ سوئیچ را بیندید.

- اتصال باتری را جدا کنید (به بخش A80، باتری، باتری: باز کردن - نصب مجدد، صفحه 2 A80-2 مراجعه نمایید).

- قاب ستون وسط را باز کنید (به بخش قاب ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (A71A، پوشش فضای داخلی).

کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند ایمنی حسگر ضربه جانبی: باز کردن - نصب مجدد

88C

کیسه هوای جانبی جلو

- اتصال باتری را وصل کنید (به بخش **80A**, باتری, باتری: باز کردن - نصب مجدد, صفحه **2-80A** مراجعه نمایید).

تذکرات مهم

برای اجتناب از خراب شدن سیستم یا فعال شدن بی موقع قطعات پیرو تکیک (کیسه های هوا یا پیش کشنده های کمربند ایمنی), واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را با استفاده از ابزار عیب یابی بررسی کنید.

- واحد کنترل الکترونیکی کیسه هوا را فعال کنید (به بخش عیب یابی - تعویض قطعات مراجعه نمایید) (88C, کیسه هوا و پیش کشنده های کمربند های ایمنی).

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

- نوک پیچ های قفل های کمربند ایمنی جلو را به ماده **HIGH RESISTANCE THREDLOCK** آغشته کنید (به بخش خودرو: قطعات و مواد مصرفی لازم برای تعمیرات مراجعه نمایید) (MR 388، 04B، مواد مصرفی).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- مهره قفل کمربند ایمنی را نصب کنید.
- مهره نصب قفل کمربند ایمنی را با گشتاور (**25 N.m**) محکم کنید.

III - مرحله پایانی

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - قاب،
 - پیچ نصب قاب.

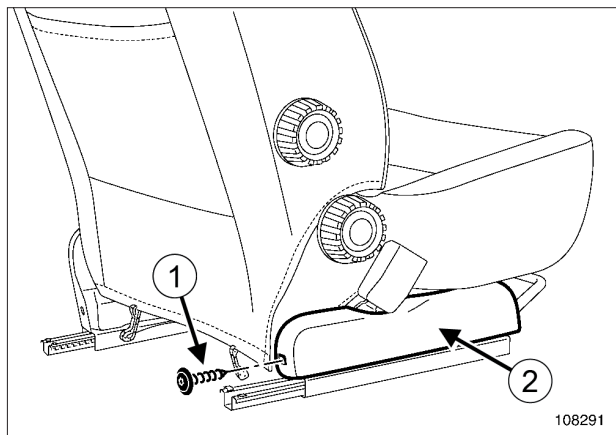
گشتاور محکم کردن

25 N.m

مهره قفل کمربند ایمنی

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن

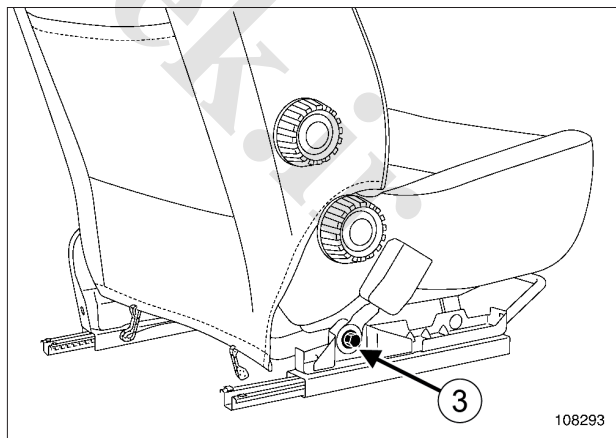


108291

- قطعات زیر را باز کنید:

- پیچ (1).
- قاب (2).

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

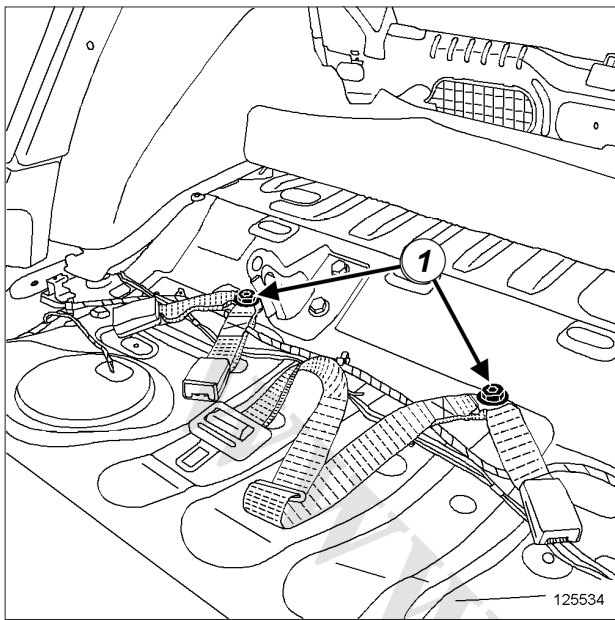


108293

- قطعات زیر را باز کنید:

- مهره (3).
- قفل کمربند ایمنی.

مرحله باز کردن قطعه مورد نظر



125534

- قطعات زیر را باز کنید:
 - پیچ های (1).
 - قفل های کمر بند ایمنی عقب.

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

- نوک پیچ های قفل های کمر بند ایمنی جلو را به ماده HIGH RESISTANCE THRELOCK خودرو: قطعات و مواد مصرفی لازم برای تعمیرات مراجعه نمایید (MR 388, 04B, MR 389, مواد مصرفی).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - قفل های کمر بند ایمنی عقب،
 - پیچ های نصب (1) قفل های کمر بند ایمنی عقب.
- پیچ های نصب قفل های کمر بند ایمنی عقب را با گشتاور (21 N.m) محکم کنید.

III - مرحله پایانی

B90

- پشتی صندلی عقب ۱/۳ یا ۲/۳ را نصب کنید (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳ باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (MR 389, ۷۶A, اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب را باز کنید (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید).

گشتاور محکم کردن

21 N.m

پیچ های نصب قفل های کمر بند
ایمنی عقب

باز کردن

مرحله پیش از باز کردن

- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب را باز کنید (به بخش نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (MR 389, ۷۶A, اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

L90

- پشتی صندلی یکپارچه عقب را باز کنید (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (MR 389, ۷۶A, اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

B90

- پشتی صندلی عقب ۱/۳ یا ۲/۳ را باز کنید (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳ باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (MR 389, ۷۶A, اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب را باز کنید (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (MR 389, ۷۶A, اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

L90 یا B90

پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد
رجوع کنید) (MR 389، 76A، اسکلت های فلزی و ریل های
صندلی عقب).

L90

□ پشتی صندلی یکپارچه عقب را نصب کنید (به بخش پشتی
صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه
نمایید) (MR 389، 76A، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی
عقب).

L90

□ نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب را نصب کنید (به بخش
نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد
مراجعه نمایید) (MR 389، 76A، اسکلت های فلزی و ریل های
صندلی عقب).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - مکانیزم تنظیم ارتفاع (اگر خودرو به آن مجهز است)،
 - قرقه جمع کن کمربند،
 - پیچ قرقه جمع کن.
- پیچ ها را با گشتاورهای زیر محکم کنید:
 - پیچ قرقه جمع کن (21 N.m).
 - پیچ های مکانیزم تنظیم ارتفاع (21 N.m).
- قاب ستون وسط را نصب کنید (به بخش قاب ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (MR 389, 71A، پوشش فضای داخلی)،

گشتاور محکم کردن

21 N.m

پیچ قرقه جمع کن کمربند

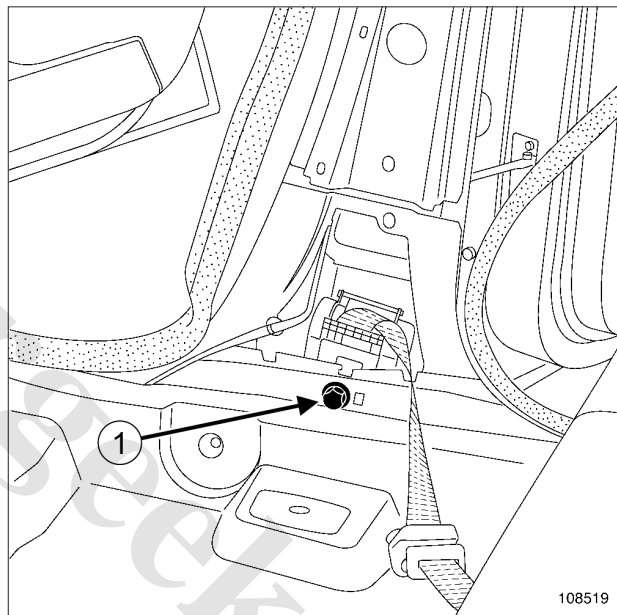
21 N.m

پیچ مکانیزم تنظیم ارتفاع

باز کردن

مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

- قاب ستون وسط را باز کنید (به بخش قاب ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (MR 389, 71A، پوشش فضای داخلی)،



108519

- قطعات زیر را باز کنید:

- پیچ (1)،
- قرقه جمع کن کمربند،
- مکانیزم تنظیم ارتفاع (اگر خودرو به آن مجهز است).

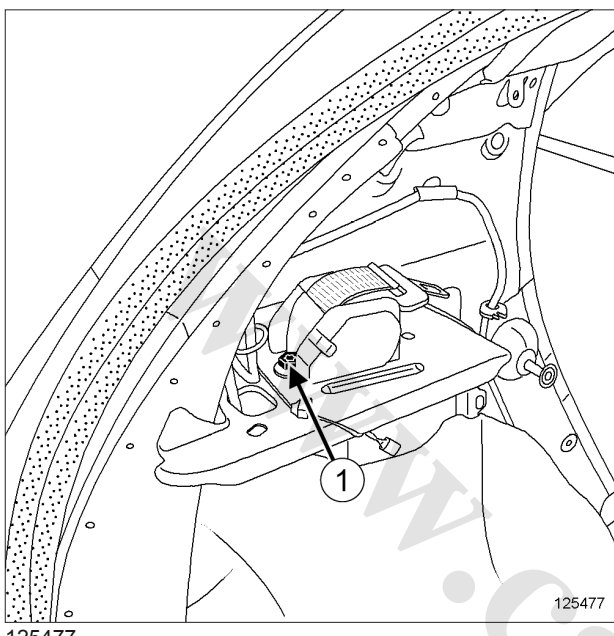
نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

- نوک پیچ های کمربندهای ایمنی جانبی جلو را به ماده HIGH RESISTANCE THREDLOCK آغشته کنید (به بخش خودرو: قطعات و مواد مصرفی لازم برای تعمیرات مراجعه نمایید) (MR 388, 04B، مواد مصرفی).

II - مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

B90



125477

- قطعات زیر را باز کنید:
- پیچ نصب بالایی (1) کمر بند ایمنی عقب،
- کمر بند ایمنی عقب.

گشتاور محکم کردن

21 N.m

پیچ نصب کمر بند ایمنی عقب

21 N.m

پیچ نصب پایینی کمر بند ایمنی
جانبی عقب

باز کردن

I - مرحله پیش از باز کردن

- قطعات زیر را باز کنید:

- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب (به بخش نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A, MR 389)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

- پیچ نصب پایینی کمر بند ایمنی جانبی عقب

- پشتی صندلی عقب ۱/۳ یا ۲/۳ (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A, MR 389)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (76A, MR 389)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

B90

- قطعات زیر را باز کنید:

- قاب پایینی ستون وسط (به بخش قاب پایینی ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (71A, MR 389)، پوشش فضای داخلی)،

- چراغ صندوق عقب (به بخش چراغ صندوق عقب: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)، صفحه 81B-11 (مراجعه نمایید)،

- قاب گلگیر داخلی عقب (به بخش قاب گلگیر داخلی عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A, MR 389)، پوشش فضای داخلی).

L90

- پوشش تاقچه عقب را باز کنید (به بخش پوشش تاقچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A, MR 389)، پوشش فضای داخلی).

L90 یا B90

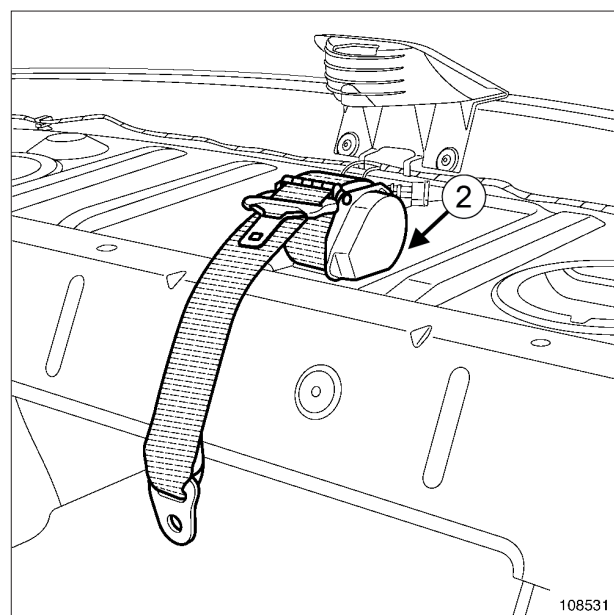
III - مرحله پایانی

B90

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
- قاب گلگیر داخلی عقب (به بخش قاب گلگیر داخلی عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A, MR 389), پوشش فضای داخلی،
- چراغ صندوق عقب (به بخش 81B, روشنایی فضای داخلی خودرو, چراغ صندوق عقب: باز کردن - نصب مجدد, صفحه 81B-11 مراجعه نمایید)،
- قاب پایینی ستون وسط (به بخش قاب پایینی ستون وسط: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید) (71A, MR 389), پوشش فضای داخلی).

L90

- پوشش تاقچه عقب را نصب کنید (به بخش پوشش تاقچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (MR 389), 71A, پوشش فضای داخلی).



108531

L90

- قطعات زیر را باز کنید:
- پیچ نصب بالایی (2) کمربند ایمنی عقب،
- کمربند ایمنی عقب.

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

- نوک پیچ های کمربند های ایمنی جانبی عقب را به ماده HIGH RESISTANCE THREDBLOCK خودرو: قطعات و مواد مصرفی لازم برای تعمیرات مراجعه نمایید) (04B, MR 388, مواد مصرفی).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

- پیچ نصب پایینی کمربند ایمنی جانبی عقب
- پیچ نصب پایینی کمربند ایمنی جانبی عقب را با گشتاور (21 N.m) محکم کنید.
- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب را نصب کنید (به بخش نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A, MR 389), اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:

- کمربند ایمنی عقب.

- پیچ نصب کمربند ایمنی عقب

- پیچ نصب کمربند ایمنی عقب را با گشتاور (21 N.m) محکم کنید.

کیسه هوا و پیش کشنده های کمر بند ایمنی

کمر بند ایمنی مرکزی عقب: باز کردن - نصب مجدد

88C

L90 یا B90

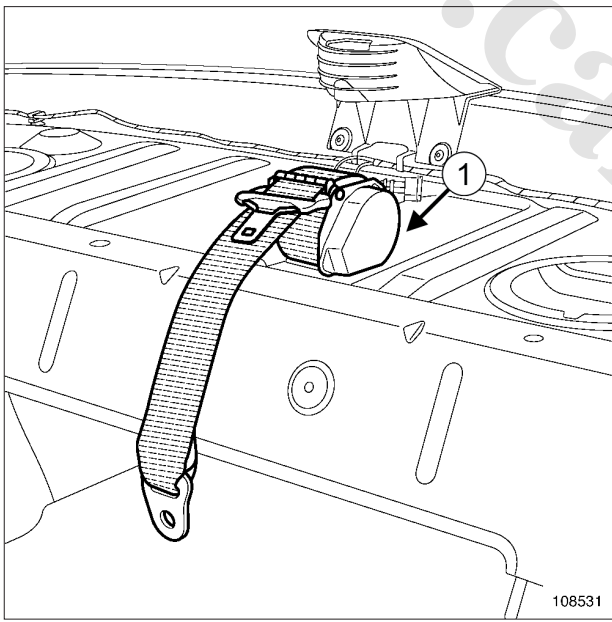
B90، و کمر بند ایمنی وسط / عقب ۳ نقطه ای

- پشتی صندلی عقب ۲/۳ را بخوانید (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب را بخوابانید (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی ریل های صندلی عقب).

- قاب گلگیر داخلی عقب را باز کنید (به بخش قاب گلگیر داخلی عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A، پوشش فضای داخلی).

مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

L90



108531

- قطعات زیر را باز کنید:

- پیچ (1) جمع کن کمر بند ایمنی مرکزی عقب،
- کمر بند ایمنی مرکزی عقب.

گشتاور محکم کردن

21 N.m

پیچ نصب کمر بند ایمنی مرکزی عقب

21 N.m

پیچ نصب راهنمای کمر بند ایمنی مرکزی عقب.

باز کردن

مرحله پیش از باز کردن

L90

- قطعات زیر را باز کنید:

- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب (به نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب)،

- پشتی صندلی یکپارچه عقب (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).

- پوشش تاقچه عقب را باز کنید (به بخش پوشش تاقچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A، پوشش فضای داخلی).

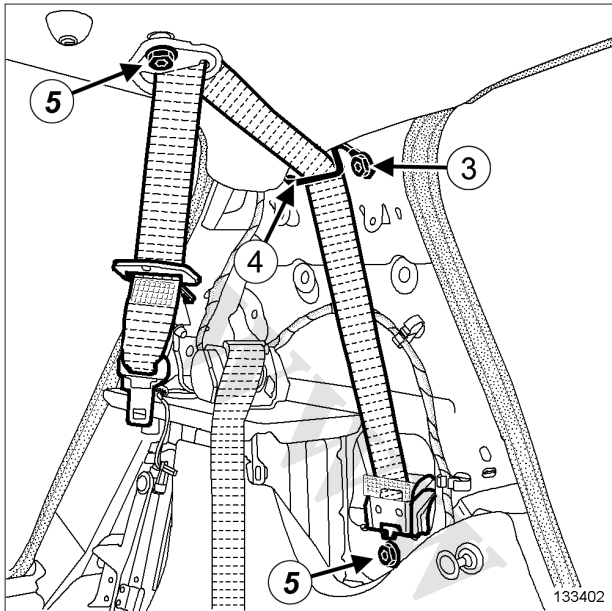
B90، و کمر بند ایمنی وسط / عقب ۲ نقطه ای

- قطعات زیر را باز کنید:

- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب (به نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب)،

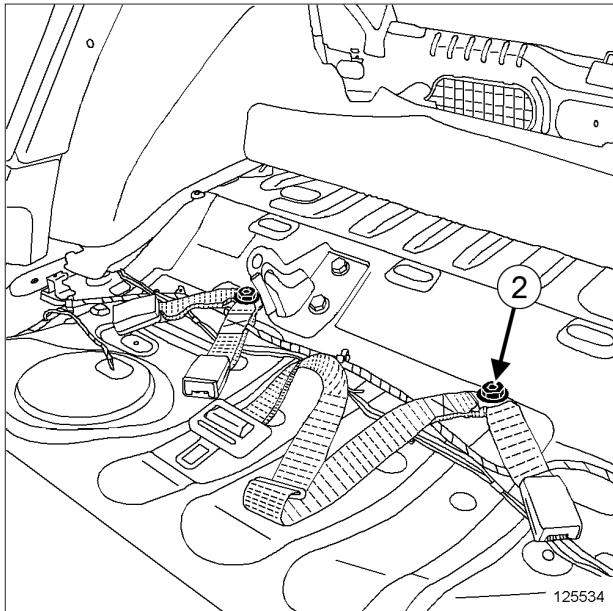
- پشتی صندلی عقب ۱/۳ یا ۲/۳ (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی ریل های صندلی عقب).

B90، و کمربند ایمنی وسط / عقب ۳ نقطه ای



133402

B90، و کمربند ایمنی وسط / عقب ۲ نقطه ای



125534

□ قطعات زیر را باز کنید:

- پیچ نصب (3) راهنمای کمربند ایمنی مرکزی عقب،
- راهنمای (4) کمربند ایمنی مرکزی عقب،
- پیچ های نصب (5) کمربند ایمنی مرکزی عقب،
- کمربند ایمنی مرکزی عقب.

□ قطعات زیر را باز کنید:

- پیچ نصب (2) کمربند ایمنی مرکزی عقب،
- کمربند ایمنی مرکزی عقب.

نصب مجدد

I - مرحله پیش از نصب مجدد

□ نوک پیچ های کمربندهای ایمنی مرکزی عقب را به ماده **HIGH RESISTANCE THREDBLOCK** آغشته کنید (به بخش خودرو: قطعات و مواد مصرفی لازم برای تعمیرات مراجعه نمایید) (04B، مواد مصرفی).

II - مرحله نصب قطعه مورد نظر

□ قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:

- کمربند ایمنی مرکزی عقب،

- پیچ یا پیچ های نصب کمربند ایمنی مرکزی عقب.

□ پیچ یا پیچ های نصب کمربند ایمنی مرکزی عقب را با گشتاور (**21 N.m**) مholm کنید.

کیسه هوا و پیش کشنده های کمر بند ایمنی

کمر بند ایمنی مرکزی عقب: باز کردن - نصب مجدد

L90 یا B90

B90، و کمر بند ایمنی وسط / عقب ۳ نقطه ای

- قاب گلگیر داخلی عقب را نصب کنید (به بخش قاب گلگیر داخلی عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A، پوشش فضای داخلی).

پشتی صندلی عقب ۲/۳ را در محل خود قرار دهید (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب را در محل خود قرار دهید (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی ریل های صندلی عقب).

B90، و کمر بند ایمنی وسط / عقب ۳ نقطه ای

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - راهنمای کمر بند ایمنی مرکزی عقب،
 - پیچ نصب راهنمای کمر بند ایمنی مرکزی عقب.
- پیچ نصب راهنمای کمر بند ایمنی مرکزی عقب را با گشتاور (21 N.m) محکم کنید.

III - مرحله پایانی

L90

□ پوشش تاقچه عقب را نصب کنید (به بخش پوشش تاقچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (71A، پوشش فضای داخلی).

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:
 - پشتی صندلی یکپارچه عقب (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب)،
 - نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب (به نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب)،

B90، و کمر بند ایمنی وسط / عقب ۲ نقطه ای

- قطعات زیر را مجدداً نصب کنید:

- پشتی صندلی عقب ۱/۳ یا ۲/۳ (به بخش پشتی صندلی عقب ۱/۳ و ۲/۳: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب) یا پشتی صندلی یکپارچه عقب (به بخش پشتی صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی ریل های صندلی عقب)،

- نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب (به نشیمنگاه صندلی یکپارچه عقب: باز کردن - نصب مجدد مراجعه نمایید) (76A)، اسکلت های فلزی و ریل های صندلی عقب).