

اطلاعیه فنی - تعمیراتی



تاریخ: ۱۳۹۱/۰۷/۱۸

شماره: ۱۳۹۱-۵۸

کد مدرک: ۱۴۴۲۴

عنوان: احتمال خاموش شدن خودرو بر اثر تماس سیم سنسور اکسیژن دوم با اگزوژ نو خودرو: تندر ۹۰



بدینوسیله به اطلاع نمایندگان مجاز پایلوت تندر ۹۰ می رساند با توجه به تغییرات مهندسی انجام شده به واسطه ارتقاء سطح آلایندگی خودروهای تندر ۹۰ از EuroIII به EuroIV و افروzen سنسور اکسیژن دوم بعد از کاتالیست کانورتور، اخیراً مشاهده شده است به دلیل عدم نصب یکی از بسته های دسته سیم متصل به سنسور دوم، دسته سیم با اگزوژ برخورد کرده و به دلیل حرارت ناشی از اگزوژ ذوب شده و موجب اتصال کوتاه و سوختن فیوز ۲۵ آمپر F2 واقع در جعبه فیوز داخل موتور و به طبع آن خاموش شدن خودرو می شود. با توجه به اهمیت موضوع از لحاظ ایمنی خواهشمند است که خودروهای EuroIV که به نمایندگی مراجعه می نمایند مطابق دستورالعمل زیربررسی گردند:

۱- مطابق اطلاعیه فنی شماره ۱۳۹۱-۳۵ در صورتیکه کد خودرو مندرج بر روی برچسب مشخصات ستون وسط راست، Y باشد سطح آلایندگی EuroIV می باشد.

۲- مطابق تصاویر زیر سیم سنسور اکسیژن دوم به وسیله ۳ عدد بست مهار شده است لذا در صورت مراجعه خودرو با سطح آلایندگی EuroIV لازم است وضعیت قرار گرفتن سیم در بسته ها بررسی شده و در صورت عدم وجود بست ابتدا کل سیم از لحاظ سوختگی کنترل و در صورت مشاهده سوختگی دسته سیم موتور تعویض گردد و در صورت عدم مشاهده سوختگی فقط نسبت به نصب بسته ها به شماره فنی ۰۲۵۲۴۱۲۳ و قرار دادن دسته سیم در آنها اقدام شود



بست دسته سیم روی گیربکس

صفحه: ۱
از: ۳

تصویب: معاونت فنی و مهندسی
نام: سید محمد هاشمی
امضاء:

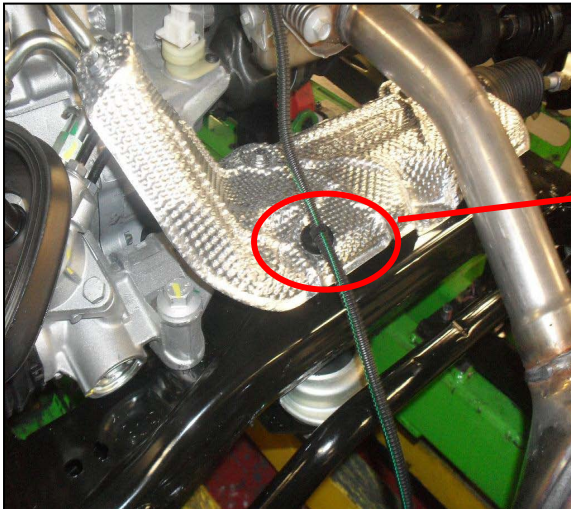
تایید: مدیریت مهندسی خودرو
فرویهر زیتالی
تایید کننده: محمود حسنه سهند
امضاء:
لطفاً امضای اینجا را امضا کنید

تاریخ: ۱۳۹۱/۰۷/۱۸

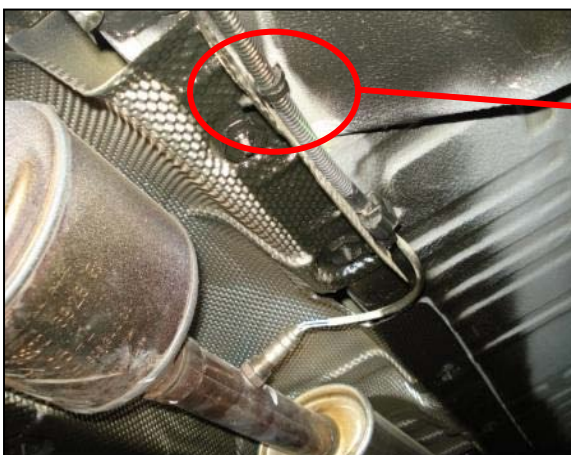
شماره: ۱۳۹۱-۵۸

کد مرک: ۱۴۴۲۴

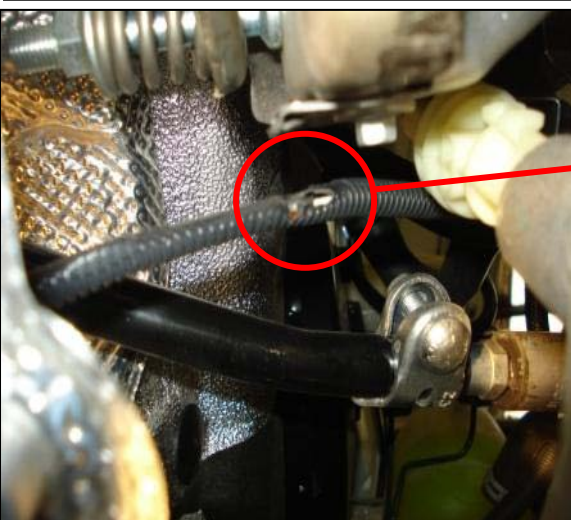
عنوان: احتمال خاموش شدن خودرو بر اثر تماس سیم سنسور اکسیژن دوم با اگزوز نوع خودرو: قندر ۹۰



بست دسته سیم روی حرارت گیر بالای رام



بست دسته سیم روی حرارت گیر کنار کاتالیست



نمونه ای از آسیب وارد شده به دسته سیم در اثر تماس با اگزوز

صفحه: ۲

از: ۳

تصویر: معاونت فنی و مهندسی
نام: عباس محمد هاشمی
امضاء:

تایید: مدیریت مهندسی خودرو
نام: فریدر زینالی
امضاء:

واحد تهیه کننده
اقتباس کننده: محمود حسن پارسند
نام: محمود حسن پارسند
امضاء:
 واحد تهیه کننده
اقتباس کننده: رامین شرفی
نام: رامین شرفی
امضاء:

تاریخ: ۱۳۹۱/۰۷/۱۸

اطلاعیه فنی - تعمیراتی

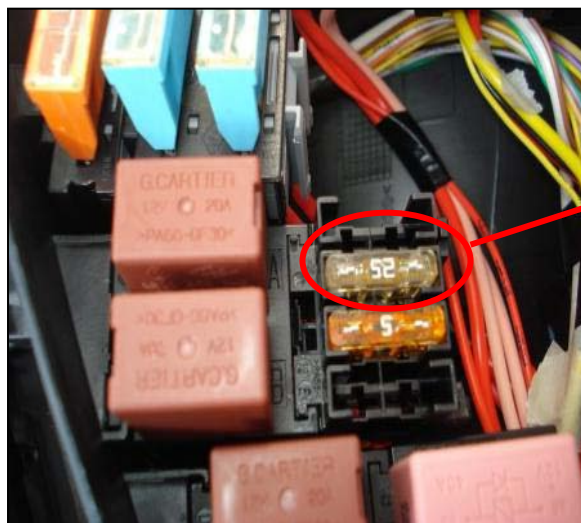
شماره: ۱۳۹۱-۵۸



کد مرکز: ۱۴۴۲۴

عنوان: احتمال خاموش شدن خودرو بر اثر تماس سیم سنسور اکسیژن دوم با آگزو^ن نوع خودرو: ندر ۹۰

۳- در صورت مراجعه خودرو با ایراد خاموش شدن ناگهانی موتور و روشن نشدن آن و مشاهده سوختن فیوز ۲۵ آمپر جعبه فیوز واقع در محفظه موتور، موارد فوق بدقست بررسی و نسبت به رفع ایراد خودرو اقدام نمایید.



فیوز ۲۵ آمپر واقع در جعبه فیوز داخل محفظه موتور

نکته: در صورت نیاز به تعویض دسته سیم موتور لازم است دسته سیم مناسب با خودرو از طریق تطابق شماره شاسی با شماره های فنی موجود در کاتالوگ الکترونیکی قطعات(EPC) انتخاب گردد.

صفحه: ۳

تصویب: معاونت فنی و مهندسی

نام: عباس محمد هاشمی

از: ۳

تایید: مدیریت مهندسی خودرو

فریبرز زینالی

نام: امضاء:

تایید: محمود خوش بند
امضاء:

واحد تهیه کننده

رامین شرفی

اقدام کننده
امضاء: