

## محفظه فیلتر هوا: باز کردن - نصب مجدد

برای محل قرارگیری اجزاء و مشخصات (گشتاور محکم کردن، قطعاتی که حتماً باید تعویض شوند و غیره) (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید).

### باز کردن

#### ۱. مرحله آماده سازی برای باز کردن

- لوله ورودی هوای محفظه فیلتر را از قطعات زیر جدا کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید):
  - سینی جلو محفظه موتور،
  - محفظه فیلتر هوا.
- لوله ورودی هوای محفظه فیلتر را از قطعات زیر باز کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید).
- باتری را باز کنید (به باتری: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید).

#### ۲. مرحله باز کردن قطعه مورد نظر

- بست لوله خروجی هوای محفظه فیلتر را شل کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید):
- لوله خروجی هوای محفظه فیلتر را از قطعات زیر جدا کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید):
- قطعات زیر را باز کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید):
  - پیچ محفظه فیلتر هوا،
  - محفظه فیلتر هوا.

#### ۱- در صورت تعویض قطعه

- فیلتر هوا را باز کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید).

### نصب مجدد

#### ۱. مرحله آماده سازی برای نصب مجدد

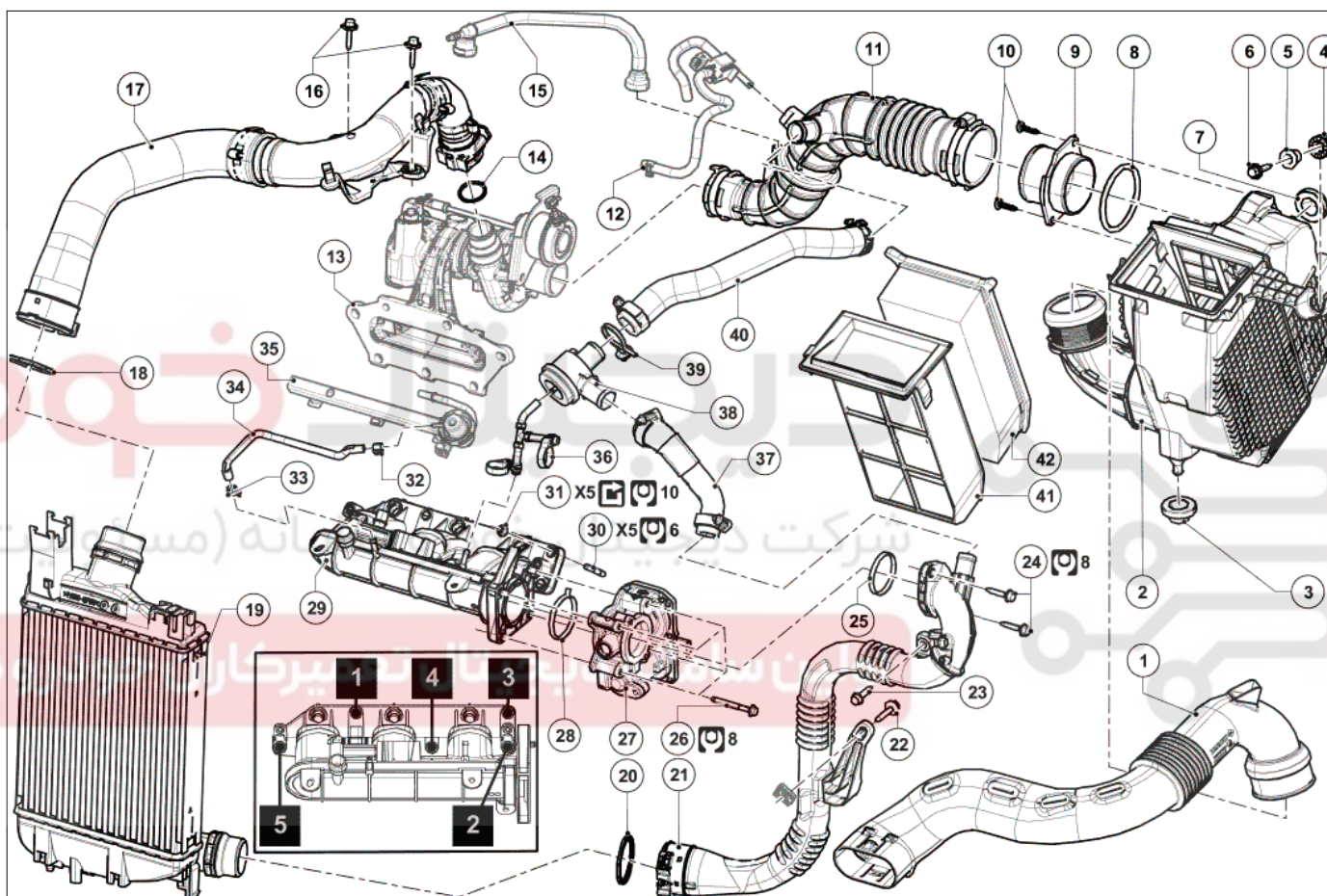
##### ۱- در صورت تعویض قطعه

- فیلتر هوا را نصب کنید (به 12A، مخلوط سوخت و هوا، مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات رجوع کنید).

#### ۲. مرحله نصب قطعه مورد نظر

- عملیات را در جهت عکس باز کردن انجام دهید.

## مجموعه ورودی هوا: نقشه جزئیات



(به راهنمای نقشه: شرح رجوع کنید).  
 برای بستن قطعاتی که گشتاور محکم کردن مشخصی برای آن ها تعیین نشده است، به جدول گشتاورهای استاندارد مراجعه کنید (به گشتاور محکم کردن: اطلاعات کلی رجوع کنید).

عنوان : محفظه فیلتر هوا

کپچر

شماره	نام قطعه	اطلاعات
۱	لوله ورودی هوا	
۲	محفظه فیلتر هوا	(به 12A، مخلوط سوخت و هوا، محفظه فیلتر هوا: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)
۳	خار پلاستیکی محفظه فیلتر هوا	
۴	خار پلاستیکی محفظه فیلتر هوا	
۵	خار پلاستیکی محفظه فیلتر هوا	
۶	پیچ محفظه فیلتر هوا	
۷	خار پلاستیکی محفظه فیلتر هوا	
۸	واشر آب بندی رابط بیرونی محفظه فیلتر هوا	
۹	رابط بیرونی محفظه فیلتر هوا	
۱۰	پیچ‌های رابط بیرونی محفظه فیلتر هوا	
۱۱	لوله هوای ورودی توربو-منیفولد	
۱۲	لوله تنظیم فشار توربو-منیفولد	
۱۳	توربو-منیفولد	(به مجموعه اگزوز در محفظه موتور: نقشه جزئیات رجوع کنید)
۱۴	واشر لوله ورودی اینترکولر هوا به هوا، سمت توربو-منیفولد	
۱۵	لوله مکش بخار بنزین	
۱۶	پیچ‌های لوله ورودی اینترکولر هوا به هوا	
۱۷	لوله ورودی اینترکولر هوا به هوا	(به لوله ورودی هوای اینترکولر: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)
۱۸	واشر لوله ورودی اینترکولر هوا به هوا، سمت اینترکولر	
۱۹	اینترکولر هوا به هوا	
۲۰	واشر لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا، سمت اینترکولر	
۲۱	لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا	(به لوله خروجی هوای اینترکولر: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)
۲۲	پیچ پایه نگهدارنده لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا	
۲۳	پیچ پایه نگهدارنده لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا	
۲۴	پیچ‌های پایه نگهدارنده لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا	
۲۵	واشر لوله خروجی اینترکولر هوا به هوا، سمت دریچه گاز	
۲۶	پیچ دریچه گاز	
۲۷	دریچه گاز	(به 12A، مخلوط سوخت و هوا، دریچه گاز: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)
۲۸	واشر آب بندی دریچه گاز روی لوله ورودی هوا	
۲۹	لوله ورودی هوا	(به 12A، مخلوط سوخت و هوا، توزیع کننده ورودی: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)
۳۰	پیچ دو سر رزوه لوله ورودی هوا	
۳۱	مهره لوله ورودی هوا	
۳۲	بست شیلنگ کنترل فشار سوخت	

اطلاعات	نام قطعه	شماره
	بست شیلنگ کنترل فشار سوخت	۳۳
	شیلنگ کنترل فشار سوخت	۳۴
(به سوخت رسانی بنزین رجوع کنید)	ریل سوخت رسانی	۳۵
	شیلنگ فشار هوا برای دیافراگم سوپاپ تخلیه فشار بالا	۳۶
	لوله اتصال بین خروجی اینترکولر و سوپاپ تخلیه فشار بالا	۳۷
	سوپاپ تخلیه فشار بالا	۳۸
	بست سوپاپ تخلیه فشار بالا	۳۹
	لوله تخلیه فشار بالا	۴۰
	کشویی فیلتر هوا	۴۱
(به 12A، مخلوط سوخت و هوا، فیلتر هوا: باز کردن - نصب مجدد رجوع کنید)	فیلتر هوا	۴۲

# دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

