



SI 0090
Sadece uzman personel için!
1/1

SERVICE INFORMATION

ELEKTRİKLİ EGR VALFLERİ

MOTOR KONTROL CİHAZI İLE UYUMLU HALE GETİRİLMESİ GEREKLİDİR

Araç	Ürün	Pierburg No.
Çeşitli VW, Seat, Škoda, Audi	Elektrikli EGR valfi	7.22574.11.0; 7.28070.02.0; 7.22785.11.0/12.0/13.0/14.0; 7.28248.16.0

Yeni bir elektrikli EGR valfi monte edildikten sonra aşağıdaki şikayetler söz konusu olabilir:

- Yeni parça çalışmıyor
- Motor kontrol ünitesi yeni parçayı tanımıyor



Çeşitli elektrikli EGR valfleri



Burada mevcut olabilecek EOBD hata kodları (üreticiye özel arıza kodları parantez içinde verilmiştir):

- P0400 (16784) Egzoz gazı resirkülasyonu – akış oranında hatalı fonksiyon
- P0401 (16785) Egzoz gazı resirkülasyonu – yetersiz akış oranını tespit edildi
- P0402 (16786) Egzoz gazı resirkülasyonu – aşırı akış oranı tespit edildi
- P0404 (16787) Egzoz gazı resirkülasyonu – bölüm/fonksiyon hatası

BİLGİ:

Elektrikli EGR valfi genellikle burada arızalı değildir!

Modern motor kontrol ünitelerinde "adaptif bellek modülleri" mevcuttur, yani işletim için gerekli olan karakteristik alan verilerinin ünitelere "öğretilmesi" gerekir.

Bunun için elektrikli EGR valfinin motor kontrol ünitesine göre uyarlanması gerekir!

Bu işlem, motor test cihazındaki özel bir program noktası aracılığıyla gerçekleştirilir (örn. "Temel ayar"). Bu konu ile ilgili ayrıntılı bilgileri motor test cihazının kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.



Temel ayar	
DK kontrol ünitesi uyarlaması	: MO
Sıra lambda dönüştürme kontrolü	: MO
Egzoz gazı resirkülasyonu uyarlaması	: MO
Öğretilen şanzıman değerlerini sil	: GE

EGR valfinin uyarlanmasına yönelik ekran (örn. Gutmann motor test cihazı)

Değişiklik yapma ve farklı resim kullanma hakkı saklıdır. Parça seçimi ve yedek parçalar için ilgili geçerli kataloğa veya TecAlliance tabanlı sistemlere bakınız.
* Burada bildirilmiş olan referans numaraları sadece kıyaslama amaçlıdır ve tüketici faturalarında kullanılmamalıdır.