



INA SERVİS BÜLTENİ



VAG Birimi Enjektörlü Motorlar için Hidrolik Piston Farkı

Eski Tasarım - 420 0102 10

Araç Üreticisi: Audi, Ford, Seat, VW

Modeller:

Audi: A3
Ford: Galaxy
Seat: Alhambra
VW: Bora, Fox, Golf IV, New Beetle, Passat, Transporter T5 / Multivan

Motor: 1.9 TDI

OE-No.:

VAG: 038 109 309 A, 038 109 309 B
Ford: 1100677 / XM21-6500-AA

Yeni Tasarım - 420 0209 10

Araç Üreticisi: Audi
Ford
Seat
Skoda
VW

Modeller:

Audi: A3, A4, A6
Ford: Galaxy
Seat: Alhambra, Altea, Arosa, Ibiza IV, Ibiza V, Leon, Toledo II, Toledo III
Skoda: Fabia, Octavia, Praktik, Roomster, Superb
VW: Bora, Eos, Fox, Golf V, New Beetle, Passat, Phaeton, Polo, Touareg, Transporter T5/ Multivan

Motor: 1.2, 1.4, 1.9, 2.0, 2.5, 5.0 / TDI

OE-No.:

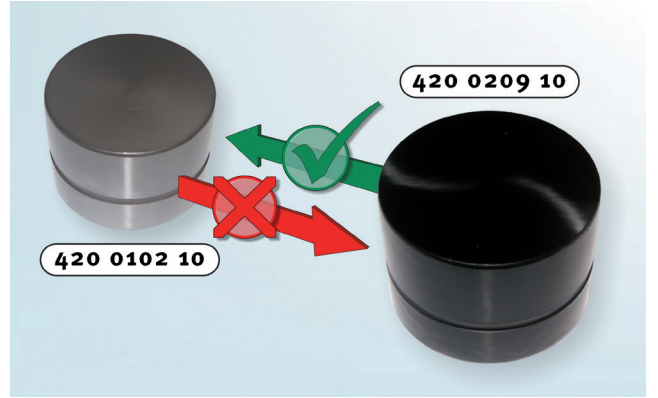
VAG: 038 109 309 C
Ford: 1426035 / XM21-6500-BA

Teknik bilgi:

Kurum parçacıkları filtrelerinin girişinden dolayı daha yüksek yüzey kalitesine sahip olan hidrolik pistonların kullanılması gerekli olmuştur.

Daha fazla bilgi için!

Telefon: +90 212 385 35 84
www.repxpert.com.tr
www.schaeffler.com.tr



Şekil 1: 420 0102 10 tasarımı ve 420 0209 10 birbirlerinin yerine kullanılamaz.

Pistonları korozyon dirençli, daha düşük sürtünmeli ve daha yüksek aşınma dirençli hale getiren bir yüzey ile kaplamak için özel bir kaplama prosesi tercih edilir. Schaeffler Automotive Aftermarket VAG birimi enjektörlü motorlar için iki farklı piston sunmaktadır; bunlar yedek parça piyasasında bulunabilmektedir.

Not:

Lütfen her iki numara içinde araç uygulamalarında her zaman kısıtlamaların olabileceğine dikkat edin; bunlar kataloglarımızda ayrıntılı olarak belirtilmektedir. Bu kısıtlamalar sürekli olarak incelenir ve imalatçının talimatlarına göre güncellenir. Temel kural eski tasarımın zaten yeni model yüklenmiş olan araçlar için kullanılmaması gerektiğidir. Fakat yeni tasarım eski modelin yüklü olduğu araçlar için kullanılabilir.

Araç üreticisinin talimatlarına uyunuz!

İlgili parça referanslarını, www.schaeffler.com.tr veya www.repxpert.com.tr adreslerindeki online kataloglarımızdan bulabilirsiniz.

SCHAEFFLER
REPXPERT