

TRANSMİSYON ATF DEXRON CVT

ŞANZİMAN YAĞI

Sürekli Değişken Oranlı Şanzıman (CVT) dişli kutusu tipi için özel olarak tasarlanmış yüksek performanslı şanzıman sıvıdır. Zincir-makara veya kayış-makara kullanan CVT vites kutularına sahip çok çeşitli araçlarda kullanım için tasarlanmıştır. CVT cihazlarına uygun hibrit araçlar için önerilmez. Kullanmadan önce daima aracın kullanım kılavuzuna veya el kitabına bakın.

Özellikler ve Faydaları

- ✓ Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürtünmeyi en aza indirger ve vites değişimlerinde mükemmel çalışma sağlar.
- ✓ Gelişmiş katkı maddeleri, korozyona, oksitlenmeye, köpükleşmeye ve birikintilere karşı korur.
- ✓ Yüksek viskozite indeksi, her türlü şartta ihtiyaç duyulan performansı mükemmel şekilde sağlar ve sürtünmeleri minimuma indirir.

Teknik Özellikleri

TEST	METOT	DEĞERLER
Kinematik Viskozite (100°C)	ASTM D 445	7.2-9.4 cSt
Viskozite İndeks	ASTM D 2270	Min.170
Parlama Noktası	ASTM D 92	Min.200°C
Akma Noktası	ASTM D 97	Max.(-42°C)

Onaylar ve Şartnameler

- ◆ Audi Multitronic - BMW Mini Cooper EZL 799/799A Daihatsu AMMIX CVTF DFE
- ◆ Daihatsu AMMIX CVT Fluid DC- Daihatsu AMMIX CVT Fluid DFC- Daihatsu Fluid TC
- ◆ Dodge/Jeep/ChryslerNS Dodge/Chrysler/Jeep/Mopar CVT+4 - GM/Saturn DEX-CVT
- ◆ Honda HMMF (without starting clutch) - Honda HCF2 - Honda Z-1 (CVT model, without starting clutch, not SFU for 2001-2007 Honda Fit & Jazz)
- ◆ - Hyundai/Kia CVT-J1 - Hyundai/Kia SP III (CVT model) - Idemitsu CVTS-EX1 - Mazda JWS 3320
- ◆ Mini Cooper EZL 799/EZL 799A/ZF CVT V1 - Mitsubishi CVTF-J1 (MMC Diaqueen CVT Fluid J1)
- ◆ Mitsubishi CVTF-J4 and -J4+ (MMC Diaqueen CVT Fluid J4 and J4+)
- ◆ Mitsubishi (Diaqueen) SP-III (CVT model only) - Nissan NS-1, -2, -3 - Punch CVT - Shell Green 1V
- ◆ Subaru iCVT - Subaru iCVT FG - Subaru ECVT - Subaru Lineartronic chain CVT and CVT II Fluid
- ◆ Subaru Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid - Subaru NS-2 - Suzuki CVTF TC - Suzuki CVTF 3320
- ◆ Suzuki NS-2 - Suzuki CVT Green 1 & 2 - Suzuki CVT Green 1V - Toyota CVTF TC - Toyota CVTF FE
- ◆ VW/Audi TL 521 16 (G 052 516) - VW/Audi TL 521 80 (G 052 180 A2)

Depolama Bilgileri

- ☞ Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir. Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- ☞ Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir. En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır. Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu' na (MSDS) başvurunuz