



## Ürün Bilgisi 02.60.20

15-07-2024

### Classic Gear LS 90

#### Tarif

Classic Gear LS 90, klasik araçlar için tasarlanmış sınırlı kaymalı bir hipoid SAE 90 şanzıman yağıdır. Modern ve çoğunlukla düşük viskoziteli şanzıman yağları, klasik araçlarda kullanılmaya çok az uygun veya hiç uygun değildir. Kroon-Oil Classic Oils ürün yelpazesi, klasik araçlara özel olarak tasarlanmıştır. Birinci sınıf mineral baz yağlar ve dikkatli şekilde seçilmiş katkı maddeleri sayesinde Classic Gear LS 90 şu özelliklere sahiptir:

- Mükemmel yağlama özellikleri
- Mükemmel sınırlı kayma özellikleri: kilitleme diferansiyellerinde kullanıma son derece uygundur
- Korozyona karşı iyi dayanıklılık
- Mükemmel EP özellikleri
- Ağır şok yüklerinde bile aşınmaya karşı muhteşem koruma
- Klasik conta ve kauçuklar ile uyumludur
- Köpüklenmeye karşı iyi dayanıklılık

#### Uygulama

Classic Gear LS 90, özel, sınırlı kaymalı bir hipoid şanzıman yağıdır. Ürün, API GL-5 şartnamesine uygun, sınırlı kaymalı şanzıman yağı gerektiren, klasik araçlardaki kilitleme diferansiyelleri ve diğer şanzımanlarda kullanım için uygundur.

#### Spesifikasyonlar

API GL-5 Limited Slip

MIL-L-2105B/C

Ford M2C 104-A

GM 1942380

ZF TE-ML 05C, 05N, 21N

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,881
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	120,00
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	15,00
Viskozite İndeksi	125
Alevlenme Noktası COC, °C	214
Akma Noktası, °C	-36
Toplam Baz Numarası, mgKOH/g	2,0
Asit numarası, mgKOH/g	1,27
Brookfield -26°C, mPa.s	40700
Kalsiyum, mg/kg	240
Çinko, mg/kg	0

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.



### Mevcut ambalajlar



34548

1 L teneke

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.