

MAXIGEAR EP-X 85W-140

Yüksek Kaliteli Otomotiv Dişli Yağı

Tanımı

MAXIGEAR EP-X 85W-140, ağır vasıta araçların diferansiyelleri için geliştirilmiş otomotiv dişli yağıdır.

Kullanıldığı Yerler

MAXIGEAR EP-X 85W-140, API GL-5 seviyesine ihtiyaç duyan ağır vasıta araçların diferansiyellerinde kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

- Aksamları korur.
- Uzun yağ değişim aralığı sağlar, aşırı ve ani yüklerden parçaları korur.
- Film tabakasının incelmelerini önleyerek maksimum koruma sağlar, en düşük sıcaklıklarda dahi etkili koruma sağlar.
- Düşük sıcaklıklarda ve uzun zaman aralıklarında dahi aksamları mükemmel şekilde korur.
- Yakıt ekonomisi sağlar ve işletme maliyetlerini düşürür.
- Yağın kalınlaşmasını, depozit ve zararlı asidik kimyasalların oluşmasını engeller.
- Aksamları korur ve yağ sızıntılarını önler.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API GL-5, MIL-L-2105D

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		85W-140
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m ³	ASTM D-4052	0,910
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D-92	220
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D-445	347
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		25,6
Viskozite İndeksi	ASTM D-2270	97
Akma Noktası, °C	ASTM D- 97	-15

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi