

LUKOIL STEELO 320

Endüstriyel şanzıman ve rulmanlar için yüksek kalite yağlar

ONAYLAR

Flender revision 13
SIEMENS
REDUKTOR
Danieli
Wikov
Joy Mining Machinery

PERFORMANSLAR

DIN 51517 Part 3
AGMA 9005-EO2 (EP)
David Brown SEB 181226
AIST 224

ÜRÜN TANIMI

LUKOIL STEELO 320 ürünü ağır iş endüstriyel dişli kutuları için geliştirilmiş yüksek kaliteli yağlardır.

LUKOIL STEELO 320 ürünü yüksek viskozite indeksi, sülfür ve fosfor içeren özel katık paketiyle birlikte özenle seçilmiş çok iyi rafine baz yağlarından dolayı mükemmel performans sunar. EP özellikleri ile sürtünme önleyici katıkların uygun oranı, LUKOIL STEELO 320 endüstriyel donanımlarının çeşitli bileşenleri ile ünitelerinde etkili bir şekilde kullanılmasına izin verir.

KULLANIM YERİ

LUKOIL STEELO 320 ürünü endüstriyel dişli kutuları ve EP yağlarının gerektiği çelik dişlilere sahip dişli kutuları ve üniteleri için tavsiye edilir. Farklı endüstriyel donanımlarda yataklar, çarklar, sonsuz ve sarmalı dişlilerinin yanı sıra yağ sirkülasyon ve püskürtmeli yağlama sistemleri gibi yerlerde kullanılabilir.

TİPİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİK	BİRİM	TEST METODU	LUKOIL STEELO 320
ISO VG			320
Yoğunluk, 20°C	kg/m ³	ASTM D 4052	898.5
Kinematik Viskozite 40 °C	mm ² /s	ASTM D 445	317
Kinematik Viskozite 100 °C	mm ² /s	ASTM D 445	24
Viskozite İndeksi		ASTM D 2270	95
Parlama Noktası, COC	°C	ASTM D 92	234
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	- 21

Yukarıda verdiğimiz değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir.