

WOLF OFFICIALTECH 75W140 LS GL 5

02/03/2026
2307

Bu, titizlikle seçilmiş üst düzeyde rafine baz yağlara dayalı yarı sentetik bir yağlayıcıdır. Bu yüksek performanslı şanzıman yağı, "sınırlı kayma" mekanizmasıyla donatılanlar dahil olmak üzere tüm diferansiyellerde kullanılabilir. Karakteristik özellikleri arasında farklı sıcaklıklardaki yüksek viskozite stabilitesi ve düşük sıcaklıklardaki çok yüksek akışkanlığı bulunur.

UYGULAMALAR

Bu ürün otomobillerin, kamyonların ve arazi ekipmanlarının yüksek yüklü dingilleri ile redüksiyon dişlilerinde kullanılır. "Sınırlı kayma" özelliklerine sahiptir ve özellikle 4X4 araçlar için tavsiye edilir.

ÖZELLİKLER

Sürtünme özellikleri: çok akıcı ve titreşimsiz vites geçişleri
Yıpranmaya karşı koruma: daha uzun şanzıman ömrü
Uzun yağ ömrü: mükemmel termal ve oksitlenme stabilitesi

TEKNİK ÖZELLİKLER

API	GL-5	FORD	WSL-M2C192-A + EST-M2C118-A
MIL	L-2105 C	FORD	WSS-M2C187-A
MIL	L-2105 D	GM	12346140
BMW	83 22 1 470 080	GM	1942386
BMW	83 22 2 282 583	ZF	TE-ML 07A
BMW	MSP/A	ZF	TE-ML 08
FORD	WSL-M2C192-A		

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.893
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	170
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Viskozite indeksi	ASTM D2270		195
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-51
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	190

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

