

WOLF EXTENDTECH 75W80 GL 5

02/03/2026
2300

Bu madeni yağ yüksek hız, darbeli yükler ve düşük hızda yüksek tork gibi en yüksek kullanım koşullarını karşılayacak şekilde özel olarak formüle edilen aşırı yüksek basınçta kullanıma yönelik bir madeni yağdır.

UYGULAMALAR

Her türlü hipoit şanzımda kullanım için tavsiye edilmektedir ve halka-pinyon dişli takımları, sonsuz dişli çarklar ve birçok enine dingil türü için kullanıma uygundur.

ÖZELLİKLER

Sürtünme özellikleri: akıcı vites değiştirme performansı
Yıpranmaya karşı koruma: uzun şanzıman ömrü
Uzun yağ ömrü: yağ bozulmasına karşı kanıtlanmış direnç

TEKNİK ÖZELLİKLER

API	GL-4	MIL	L-2105 D
API	GL-5	ZF	TE-ML 07A
MIL	L-2105	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105 C		

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.8838
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	48.55
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	9.07
Viskozite indeksi	ASTM D2270		171
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-45
-40°C'de Brookfield viskozitesi	ASTM D2983	mPa.s	65000

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