

XTeer IGO VG 100, 150, 220, 320

Açıklamalar

XTeer IGO üstün bir Endüstriyel Dişli Yağıdır. Mükemmel kaliteye sahip baz yağ teknolojisiyle ve aşırı basınç (EP) katkı maddeleriyle formüle edilmiştir. Özellikle yüksek yüklere karşı üstün koruma sağlayıp, diş ve sürtünme yüzeylerinde hasar olmasını önlemek üzere tasarlanmıştır. İlave olarak, pas ve oksitlenmeye karşı mükemmel koruma gösterirken ürünün mükemmel emülsiyonlaştırma özelliği suyun kolay bir şekilde tahliye edilmesine imkân tanımaktadır.

Uygulama

Yüksek yükler, yüksek pik yükler ya da aralıklı şok yükler altında çalışan mahfazalı endüstriyel dişli tahrikleri için önerilmektedir

- Mahfazalı çıkıntılı, açılı, sarmal, zikzaklı ve planeter dişli tahrikler
- AGMA EP dişlisi
- Oldukça yüklü açıklıklar
- Döner elemanlı rulmanlar

Özellikler/Faydalar

- Sürtünme ve aşınmaya karşı korumaya yönelik yüksek yük taşıma kapasitesi
- Mükemmel oksitlenme dayanımı ve termal stabilite
- Vites kutusunun temiz kalmasına yönelik mükemmel tortu kontrolü
- Paslanma ve çürümeye karşı korur
- Hızlı su ayırımı
- Hızlı köpük tahliyesi

Açıklamalar

XTeer IGO aşağıda belirtilenlerin gerekliliklerini karşılamakta ya da üzerine çıkmaktadır.

- US Steel 224
- AGMA9005-E02
- ISO 12925-1 CKC/CKD
- DIN 51517, 3. Part
- GM LS 2 EP Dişli Yağı

Xteer IGO VG	Yoğunluk (15°C kg/m ³)	Viskozite		Viskozite İndeksi	Parlama Noktası (°C)	Akma Noktası (°C)
		40°C	100°C			
100	875.7	93.2	11.1	104	222	-35
150	880.9	153	15.3	101	236	-25
220	886.6	221	19.4	99	240	-10
320	886.1	298	23.5	98	236	-17.5