

KESME YAĞI

Yüksek performanslı katıklar ve yüksek kalitede baz yağları ile üretilen mineral esaslı yağdır. Çelik, demir gibi metallerin delme, diş açma ve çekme ve özellikle zor şartlardaki kesme işlemlerinde kullanılır.

Özellikler ve Faydaları

- ✓ Zor şartlardaki işlemler sırasında kesme parçalarını koruyarak, ömürlerini uzatır.
- ✓ İçeriğindeki ekstra basınç katığı EP sayesinde işlem sırasında uygulanan basınca karşı dayanım sağlar, takım uçlarının ömrünü uzatır.
- ✓ Çeşitli metal işleme uygulamalarında iyi yağlama özelliği göstererek, metal uç parçalarını korur, bakım masraflarını azaltır.
- ✓ İçeriğindeki katık sistemi sayesinde yüksek hassasiyette işleme performansı sağlar. Üretim verimini artırır, birim maliyetlerin düşmesini sağlar.

Teknik Özellikler

TEST	Değerler				
ISO GRADE	22	32	37	46	68
Kinematik Viskozite _{40°C}	23	28.8-35.2	35.2-41.4	41.4-50.6	61.2-74.8
Viskozite İndeks	Min.95	MİN.95	MİN.95	MİN.95	MİN.95
Parlama Noktası ^{°C}	Min.200	MİN.205	MİN.210	MİN.215	MİN.215
Akma Noktası ^{°C}	MAX. (-20)	MAX. (-25)	MAX. (-25)	MAX. (-25)	MAX. (-25)

ENDÜSTRİYEL YAĞ

Depolama Bilgileri

- ✎ Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir. Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- ✎ Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir. En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır. Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu' na (MSDS) başvurunuz.