

TRIM™ OE105

Ester Bazlı Taşlama Yağı



TRIM OE105 taşlama ve hassas yüzey elde etmek için formüle edilmiş, ester bazlı saf taşlama yağıdır. TRIM OE105 taşlama çarklarını ve taşları son derece temiz tutarken, kusursuz yağlama sağlar. Bu sayede TRIM OE105, sertleştirilmiş çelik alaşımları, paslanmaz çelikler ve demir dışı malzemelerde olağanüstü yüzey kalitesi sunar.

Yüksek Performanslı Saf Yağlar



Şeffaf Taşlama Yağları:

Karbür ve HSS malzemelerin zor taşlama operasyonu için yüksek saflıkta ve yüksek performanslı TRIM® saf kesme yağlarını kullanın.

Çok iyi rafine edilmiş baz yağlar (hydrocracking yöntemi ile), tam doymuş esterler ya da ikisinin karışımı ile üretilen bu yağ, yüksek parlama noktası ile güvenli bir kullanım sağlarken, neredeyse hiç sis ve köpük oluşturmaz ve tüketimi düşürür. TRIM yüksek performanslı kesme yağları talaş taşlama diskinde uzaklaştırırken sürtünmeyi azaltır ve iyi bir soğutma sağlar.

Yüksek saflığı sayesinde zor taşlama operasyonlarında çok iyi performans gösterir.

Tercih edin:

- Etkili talaş kaldırma için kusursuz yüksek basınç katkısı
- Çok yüksek yağlama özelliği
- Mükemmel deterjan özelliği
- Tamamen doymuş esterler üstün oksidasyon kararlılığı sağlar
- Ester bazlı formülasyon çok düşük duman potansiyeli sağlar
- Klor ve kükürt içermez
- Böyle düşük viskoziteli bir ürün için çok yüksek parlama noktası
- Bakır içeren alaşımlarla uyumludur
- Operatör onayı için açık renk ve belirsiz koku

Özellikle Tercih Edin:

Kullanım — bileme, frezeleme, işleme, taşlama ve torna

Metaller — alüminyum, çelikler, dökme demir, nikel alaşımları, paslanmaz çelikler ve titanyum

Kullanılan Sektörler — enerji, genel amaçlı tüm imalatlar, havacılık, medikal ve otomotiv

OE105 şunları içermez — çinko, klor, kükürt ve madeni yağlar

Sağlık ve Güvenlik

SDS isteyin



TRIM™ OE105

Ester Bazlı Taşlama Yağı



Kullanım Önerileri

- TRIM OE105 saf olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Performans optimizasyonu da dahil olmak üzere ek uygulama bilgileri için lütfen <https://www.masterfluids.com/tr/tr/distributors/index.php> adresinde bulunan Master Fluid Solutions Yetkili Dağıtıcı listesindeki Bölge Satış Yöneticinizi veya Teknik Hattımızı +49 211 41 72 8 -900 numaralı telefondan arayın.

Fiziksel Özellikler Tipik Veriler

Renk	Light yellow
Koku	Hafif
Hal	Sıvı
Parlama Noktası	> 170°C
Viskozite	5,30 mm ² /s @40°C

Sipariş Bilgisi

204 Litre - Varil

1000 Litre - IBC

TRIM™ OE105 | ©2012-2024 Master Fluid Solutions™ | 2024-12-21

Ek Bilgiler

- Önerilmeyen bir uygulama durumunda veya uygun olmayan bir metal üzerinde kullanmadan önce Master Fluid Solutions ile iletişime geçin.
- Bu ürün, Master Fluid Solutions tarafından tavsiye edilenler haricinde, diğer metal işleme sıvıları veya metal işleme sıvısı katkılarıyla karıştırılmamalıdır, çünkü bu genel performansı azaltabilir, olumsuz sağlık sorunları ile sonuçlanabilir veya makine takımlarına ve parçalarına zarar verebilir. İstenmeyen bir kontaminasyon olması durumunda yapılması gerekenler için lütfen Master Fluid Solutions ile iletişime geçin.
- TRIM™ Master Chemical Corporation d/b/a Master Fluid Solutions'ın ticari markasıdır.
- Buradaki bilgiler iyi niyet ilkesiyle verilir ve yayın tarihi itibarıyla güncel olduğu düşünülür ve güncel formül versiyonuna başvurulmalıdır. Kullanım koşulları bizim kontrolümüz dışında olduğu için, açık veya zımni hiçbir garanti, temsil veya garanti verilmez. Daha fazla bilgi için Master Fluid Solutions ile iletişime geçin. Bu dokümanın en yeni sürümü için lütfen bu URL'ye gidin:

https://2trim.us/di/?i=tr_tr_OE105



Hasselsstraße 6-14
Düsseldorf, 40597
Germany
+49 211 41 72 82 00

info-eu@masterfluids.com

[masterfluids.com/tr/tr/](https://www.masterfluids.com/tr/tr/)

