

VALONA ST 5022



Metal İşleme



Çok amaçlı, klorinsiz, ağır hizmet kesme yağı

UYGULAMALAR

- **VALONA ST 5022 sadece** demirli metaller için geliştirilmiş **klorine-free** kesme yağıdır.
- **VALONA ST 5022** tüm demirli metallerin; düşük karbon çeliği, sert ve çok sert çelikler (yatak çelikleri) çekme çeliklerin tüm metal işlem operasyonları için üretilmiştir.
DİKKAT: bakır alaşımlı metal ve tezgahlarda leke bırakma riski nedeni ile kullanılmamalıdır.
Yağlanan makinalar: vida açma, delme, diş kesme, frezleme, diş açma

AVANTAJLAR

- Aktif Sülfür katkıları ile mükemmel EP performansına sahiptir. Ekipman ömrünü uzatır. İşlenen parçada istenmeyen çizgileri önler. Mükemmel yüzey kalitesi sağlar.
- Mükemmel yağlama özelliği
Talaş / işlenen parça / kesici takım yüzeyindeki kalıcılık ve tutunma özelliği sayesinde uzun takım ömrü.
- Üstün oksidasyon direnci.
- Conta ve boyalı alanlarla mükemmel uyum.
- Düşük sislenme oranı sayesinde yağ tüketimini azaltır.

KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	VALONA ST 5022
Görünüş	-	-	Berrak
Renk	-	-	Sarı
Özgül Ağırlık @ 15°C	ISO 3675	kg/m ³	874
Kinematik viskozite @ 40°C	ISO 3104	mm ² /s	22
Bakır korozyonu 3 h @ 100 °C	ISO 2160	-	4c
Bakır korozyonu 3 h @ 50 °C	ISO 2160	-	1b
Parlama Noktası	ISO 2592	°C	212

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL OIL TÜRKİYE A.Ş

Onur Ofis Park İş Merkezi
Saray Mah. Üntel Sok. No:10 B1 Blok 34768
Ümraniye-İSTANBUL

VALONA ST 5022
Revizyon tarihi Mayıs 2009

Certified ISO 9001 by



Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir.