

Saf Kesme Yag

Teknik Bilgi Formu | SKU: LUVI-MWF-CUT

URUN TANIMI

Saf kesme yag, agr talasl imalat operasyonlarnda surtunme kontrolu, yuzey kalitesi ve takm omru icin kullanlr.

URUN BILGILERI

SKU: LUVI-MWF-CUT

Marka: Condat S.A

Kategori: Metal Isleme Svlar

Mensei: lthal

Urun Tipi: Saf Kesme Yag

Kullanim: Talasl imalat, delme ve broslama operasyonlarnda takm omru odakl saf kesme yag.

Kullanim Alani: Metal Isleme Prosesi

Sektorler: Otomotiv ve Otomotiv Yan Sanayi, Savunma Sanayi, Baglant Elemanlar Sektoru, Diger Endustriyel Uretim Alanlar

KULLANIM ALANLARI

- Metal Isleme Prosesi
- CNC isleme
- Kesme, delme ve taslama operasyonlari
- Sekillendirme ve yuzey kalitesi gerektiren prosesler

ONE CIKAN OZELLIKLER

- Takm omru destegi
- Yuzey kalitesi
- Surtunme kontrolu
- Yuzey kalitesinin korunmasina destek
- Proses kararlilik ve takim performansi icin teknik zemin

PERFORMANS SEVIYESI / STANDARTLAR

- ISO 6743-7 L-MHD

TEKNIK DEGERLER

Asagidaki teknik degerler, urunun guncel marka teknik veri foyu uzerinden dogrulanmalidir.

Ozellik | Test Metodu | Birim | Tipik Deger

Kinematik Viskozite @40C | ASTM D445 | mm²/s | Resmi TDS'den alinmali

Kinematik Viskozite @100C | ASTM D445 | mm²/s | Resmi TDS'den alinmali

Viskozite Indeksi | ASTM D2270 | - | Resmi TDS'den alinmali

Yogunluk @15C | ASTM D4052 | g/cm³ | Resmi TDS'den alinmali

Parlama Noktasi | ASTM D92 | C | Resmi TDS'den alinmali

Akma Noktasi | ASTM D97 | C | Resmi TDS'den alinmali

Bakir Korozyon | ASTM D130 | derece | Resmi TDS'den alinmali

Kopuklenme Egilimi | ASTM D892 | ml | Resmi TDS'den alinmali

UYGULAMA NOTU

Urun kullanilmadan once islenen malzeme, takim tipi, operasyon siddeti, su kalitesi ve proses konsantrasyonu kontrol edilmelidir. Seri kullanima gecmeden once deneme uretimi ile

yuzev kalitesi ve takim performansi izlenmelidir.

DEPOLAMA

Orijinal kapali ambalajinda, kuru ve serin depoda, dogrudan gunes isigindan uzak sekilde saklanmalıdır. Varil ve bidon kapaklari kullanim sonrasi kapatilmali; urun su, toz ve yabanci madde kontaminasyonundan korunmalıdır.

GUVENLIK

Urunun guvenli kullanimi, tasinmasi, depolanmasi ve bertarafı icin guncel Guvenlik Bilgi Formu dikkate alınmalıdır. Kisisel koruyucu donanim ve isletme is guvenligi talimatları uygulanmalıdır.

UYARI

Bu teknik bilgi formu katalog amacli on bilgilendirmedir. Nihai urun secimi, guncel marka TDS/SDS dokumanları, ekipman ureticisi talimatları ve saha kosulları ile dogrulanmalıdır.