

Klübertemp HCB 83-402

Ramöz zincirleri için yüksek sıcaklık gresi



Bir bakışta avantajlarınız

- Yüksek verimliliği destekleyen uzun yeniden yağlama aralıkları sunar.
- Yumuşatıcı ve terbiye (apreleme) elemanları içeren agrasif kimyasallara dirençlidir.
- Uzun yıllardır ramöz ve zincir üreticileri tarafından başarılı bir şekilde kullanılmaktadır.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

Artan maliyet baskısı nedeniyle, tekstil endüstrisi her zamankinden daha yüksek termal kararlılık ve daha uzun yağlama aralıkları sunan zincir yağlayıcılar talep ediyor.

Biz işletme maliyetlerinizi azaltmak için Klübertemp HCB 83-402 ürünümüzü geliştirdik.

Klübertemp HCB 83-402 rulmanlı zincirler için perfloralı polieter yağların ve PTFE katı yağlayıcıların yeni bileşimi esaslı sentetik yüksek sıcaklık yağıdır. Klübertemp HCB 83-402 sürekli çalışmalarda sertleşmez böylece makine kullanılabilirliğini uzatır.

Ayrıca sürtünme noktalarının yeniden yağlanmasını kolaylaştırır. Seçkin baz yağı, buharlaşma karlılığı ve operasyon için doğru viskozite bileşimini sunar. Yağlayıcı sürtünme noktalarında uzun süre kalır ve rulmanlı zincirlerinizin ömrünü uzatır.

Klübertemp HCB 83-402 uzun yeniden yağlama aralıkları sunar, bakım gereksinimlerini ve iyi aşınma koruması ile operasyonel giderlerinizi azaltır.

Uygulama

Klübertemp HCB 83-402, yüksek performanslı stentleyici çerçevelerinin makaralı zincirlerindeki rulmanlı yatakların uzun süreli yağlanması için özel olarak geliştirilmiştir. Anti-spreader zincirinin kullanım ömrü, tüm tesisinizin performansını ve verimliliğini belirler. Kurutma, şartlandırma ve ısı ayarı 200 °C'nin üzerindeki sıcaklıkları

içerebilir. Ayrıca, zincir ve yağlayıcı, yumuşatıcı ve son kat maddelerinden kaynaklanan agresif maddelerle temas halindedir.

Bu koşullar altında, Klübertemp HCB 83-402'nin dayanıklı ve güvenilir bir yağlayıcı olduğu kanıtlanmıştır. Klübertemp HCB 83-402 genellikle elastomere ve plastiklere karşı nötr olarak kabul edilir (perfloranmış kauçuk hariç).

Klüber PRIMIMUM FLUID SPECIAL gibi zincir kayganlaştırıcılarla kullanıldığında hiçbir olumsuz etki bilinmemektedir.

Uygulama notları

Klübertemp HCB 83-402 spatula, fırça ya da gres tabancası yardımıyla uygulanabilir.

En iyi yağlama sonuçları için, ilk yağlama öncesi yağlama noktalarını white spirit 180/210 ile ve sonrada Klüberalfa XZ 3-1 ile temizlemenizi tavsiye ederiz. İlk yağlama için, sürtünme noktaları temiz ve parlak olmalıdır. Sonrasında temiz yüzey basınçlı kuru hava ya da sıcak hava üflenerek white spirit kalıntılarından temizlenmelidir.

Daha sonra, sürtünme noktaları temiz, kuru sıkıştırılmış hava veya sıcak hava ile tüm çözücü kalıntılardan temizlemek için kurutulmalıdır. Sizden haber almak için sabırsızlanıyoruz.

Malzeme güvenlik bilgi formu

Malzeme güvenlik bilgi formlarını www.klueber.com adresli web sitemizden temin edebilirsiniz. Ayrıca Klüber Lubrication yetkilisi aracılığı ile de ulaşabilirsiniz.

Ambalaj boyutları	Klübertemp HCB 83-402
Kartuş 800 g	+
Kutu ambalaj 1 kg	+

Klübertemp HCB 83-402

Ramöz zincirleri için yüksek sıcaklık gresi



Ambalaj boyutları	Klübertemp HCB 83-402
Kova 10 kg	+

Ürün bilgisi	Klübertemp HCB 83-402
Artikel numarası	090083
Bileşim	katı yağlayıcı
Bileşim, yağ tipi	PFPE
çalışma sıcaklığı, alt limit	-30 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	260 °C
Yoğunluk, Klüber yöntemi: PN 024, 20°C	yaklaşık 1.87 g/cm ³
NLGI sınıfı, DIN 51818	2
Shear viskozitesi, Klüber yöntemi: PN 008@DIN 53019-1, ekipman: rotasyonel viskometre, 25°C, 300 s ⁻¹	yaklaşık 12500 mPas
Baz yağın kinematik viskozitesi, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 100°C	yaklaşık 40 mm ² /s
Baz yağın kinematik viskozitesi, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 40°C	yaklaşık 420 mm ² /s
SKF-EMCOR, DIN 51802, Klüber yöntemi: saf su, 168 hours	≤ 1 korozyon derecesi
Üretim tarihinden itibaren minimum raf ömrü – açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde, yaklaşık	60 ay

Klüber Lubrication – your global specialist

Bizim tutkumuz, yenilikçi tribolojik çözümlerdir. Kişisel hizmet ve danışmanlığımızla, müşterilerimize dünya genelinde başarılı olmaları için bütün endüstriyel alanlarda ve bütün pazarlarda yardımcı oluyoruz. İddialı mühendislik konseptleri ve deneyimli, yetkin elemanlarımızla 90 yıldan bu güne, yüksek kaliteli yağlardan beklenen özellikleri ustaca karşılıyoruz. Bize ulaşmanızı dört gözle bekliyoruz.

Klüber Lubrication Yağlama Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi, Atatürk Cad. 10. Sok.
Kapaklı / Tekirdağ / Türkiye
Telefon: +90 282 758 1530, Fax +90 282 758 2935

Bu ürün bilgi formunda bulunan bilgiler basım tarihindeki mevcut bilgi ve tecrübelerimize dayanarak yazılmıştır ve teknik tecrübelerle dayanarak uygun kullanım veya uygulamalar hakkında bilgi amaçlıdır. Ürün hakkında garanti veya taahhüt içermez. Belirli bir uygulama için seçilen ürün ile ön saha testlerini gerçekleştirme yükümlülüğünü kullanıcıya bırakır. Yağlayıcı bileşimi, kullanım amacı ve uygulama metoduna bağlı tüm bilgiler rehber niteliğindedir. Yağların teknik değerleri mekanik, dinamik, kimyasal ve termal yüklerle, zamana ve basınca bağlı olarak değişebilir. Bu değişiklikler, bir ekipmanın fonksiyonunu etkileyebilir. Spesifik uygulamalarınız ve daha kapsamlı bilgi için satış danışmanımızla irtibat kurmanız tavsiye edilir. Klüber ürünleri sürekli olarak geliştirilmektedir. Dolayısıyla Klüber Lubrication bu ürün bilgi föyündeki bilgilerin tamamını bilgi vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Yayıncı ve Telif Hakkı: Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG. Yeniden basımı, kısmen de olsa, sadece kaynak gösterilerek ve bir örneği gönderilerek sadece Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG izni alınarak mümkündür.