

Destek Merdanesi Rulmanları

Demir-Çelik fabrikalarındaki sendzimir milleri için, SAC çeliği ve optimize edilmiş keçe tasarımı sayesinde yüksek hızlı çalışma koşulları altında uzun ömür sağlarlar. Yağ-hava yağlamasına ilişkin sorunlar karşısında mükemmel yağlama ve keçe performansı sağlayan bu rulmanlar kirli yağlama koşulları altında rulman ömrünü iyileştirmeye de imkan verir.

Ürün Özellikleri

- Patentli NSK SAC çelik kullanılmıştır
- Optimize edilmiş keçe tasarımı sayesinde yağ-hava buharı keçe dudaklarından atılır
- Daha az bileşen
- Bütünleşik yapı – yönlendirme bileziği ve segmanın daha kolay değiştirilmesi
- Düşük sürtümlü keçe sistemi

Ürün Yararları

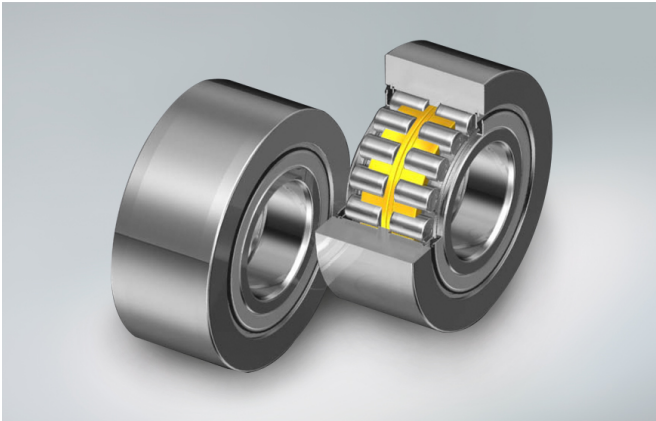
- SAC çeliği sayesinde daha uzun ömür (2 kata kadar)
- Yüksek dönme hızlarında, yağ-hava yağlamasına ilişkin sorunlara karşı yüksek sızdırmazlık performansı
- Keçe aşınmasının azalması- üstün yağlama özellikleri ve sızdırmazlık performansı
- Daha kısa sürede keçe değiştirme

Durum Tanımı

- Kontaminasyon
- Yüksek Yük
- Yağlama

Endüstriler

- Çelik & Metal



STF	2U	180	-	1A	g3	CCG200	UPA
-----	----	-----	---	----	----	--------	-----

Açıklama

STF	SAC Çeliği
2U	Çift Sıra Silindirik Makaralı Rulman
180	Delik Çapı
-	
1A	Seri Numarası
g3	SAC Çeliği
CCG200	İç Boşluk Sembolü
UPA	Tolerans Sınıfı Sembolü