

Konik Makaralı Rulmanlar

Standart sabit bilyalı rulmanlara kıyasla, dinamik yük kapasitesindeki önemli artış nedeniyle makinanızın ömrü önemli ölçüde uzar. Gelişmiş malzeme teknolojisi, süper dayanıklı malzemeler metrik ve ingiliz ölçülerindeki rulmanları üretmeyi mümkün hale getirir.

Ürün Özellikleri

- Metrik ve ingiliz ölçüleri
- Yüksek yük oranlarındaki patentli HR serisi konik makaralı rulmanlar
- Planet taşıyıcılarına kurulan geniş konik makaralı rulmanlar için optimize edilmiş NSK kafesleri
- Çelik kafes, 1000mm' den fazla iç çaplar için segmentli plastik kafesler
- 2500mm' ye kadar dış çap

Ürün Yararları

- Bir yönde yüksek radyal ve aksel yükler
- Çiftler çiftler yerleştirildiğinde her iki yönde aksel yük taşıyabilir
- Orta seviyede hız
- Rulman çiftlerinin montajda ayarlanması sırasındaki küçük boşluk
- Gelişmiş yuvarlanma yüzey sertliği ile izin verilen yüksek hızlar

Durum Tanımı

- Yüksek Yük
- Yüksek Hız
- Yağlama



Endüstriler

- Kağıt
- Elektrik Üretimi
- Endüstriyel Şanzıman
- Taşocağı, Madencilik ve Yapı
- Çimento

HR 302 10 J

Açıklama

HR	Yüksek Kapasitede Dizayn
302	Temel Rulman Numarası
10	Rulman Çapı
J	ISO Sınıfı