

## SPACEA Serisi Hibrit Rulmanlar

NSK'nın yeni hibrit rulmanları, suya batık çalışma ortamlarında paslanmaz çelikten beş kat daha uzun servis ömrü sunar. Sonuç olarak, bakımı, arıza süresini ve rulman değiştirme maliyetlerini azaltmaya katkıda bulunur.

### Ürün Özellikleri

- Östenit paslanmaz çelik kalkanlar
- Fluoro reçine kafes
- Martensit paslanmaz çelik dış / iç bilezikler
- Silikon nitrür seramik bilyalar
- Flor katı yağ

### Ürün Yararları

- Gressiz, Flor katı yağ
- 10 - 6 Pa'ya kadar normal atmosfer için uygundur
- 200°C'ye kadar çalışma sıcaklığı sağlar
- Suya batık çalışma ortamlarında paslanmaz çelikten 5 kat daha uzun çalışma ömrü

### Durum Tanımı

- Zor Koşullar
- Korozyif Ortamlar
- Yüksek Sıcaklık
- Yağlama

### Endüstriler

- Yiyecek ve İçecek



62 06 L ZZ CG YT3

#### Açıklama

62	Rulman Tipi
06	Rulman İç Çapı
L	Spacea Serisi
ZZ	2 kapaklı
CG	Radyal boşluk
YT3	Fuororesin Kafes