

Łożyska Creep-free wolne od efektu pełzania

Łożyska Creep-free NSK wolne od pełzania są rozwiązaniem niezbędnym w przypadku szerokiej gamy sprzętu, zwłaszcza silników elektrycznych. Naprężone pierścienie okrągłe (O-ringi) zamontowane na zewnętrznym pierścieniu łożyska poprawiają odporność na pełzanie przy obciążeniu obrotowym. Produkt jest łatwy w montażu, istnieje możliwość ponownego użycia obudowy.

Cechy produktu

- O-ringi z kauczuku syntetycznego nitylowego
- Standardowe rozmiary łożysk
- Możliwość dopasowania z tolerancją luźnej obudowy
- Temperatura pracy od -30°C do 120°C

Zalety produktu

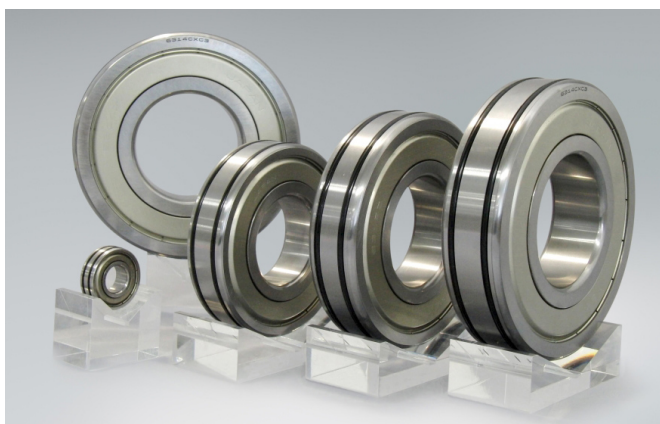
- Lepsze zapobieganie od efektu pełzania
- Obudowa wielokrotnego użytku - nie ma potrzeby montowania nowej podczas wymiany.
- Łatwy montaż i wymiana łożysk
- Niższe koszty

Opis warunków

- Pasowanie
- Ciężkie obciążenia

Branże przemysłu

- Urządzenia gospodarstwa domowego
- Silniki elektryczne
- Przemysłowe pompy i sprężarki
- Petrochemia
- Elektronarzędzia



6203 CX ZZ C3 NS7S

Opis

6203	Numer podstawowy
CX	Łożyska z pierścieniami typu "O-Ring" zapobiegającymi pełzaniu
ZZ	Dwie Blaszki
C3	Luz promieniowy
NS7S	Kod smaru wraz z dawką