

Łożyska baryłkowe – demontowalne uszczelki

Przemysł wydobywczy wymaga wysoce niezawodnego sprzętu, który może wytrzymać trudne warunki. NSK opracowała pierwszą demontowalną uszczelkę dla łożysk baryłkowych. Te nowe łożyska osiągają długą żywotność i mają doskonałe właściwości uszczelniające. Umożliwiają dokładne zastosowanie właściwego luzu podczas montażu łożyska i zapobiegają przedostawaniu się brudu do łożyska.

Cechy produktu

- Kompatybilność z produktami standardowymi
- Technologia materiałowa NSK Long-Life
- Technologia uszczelnień NSK

Zalety produktu

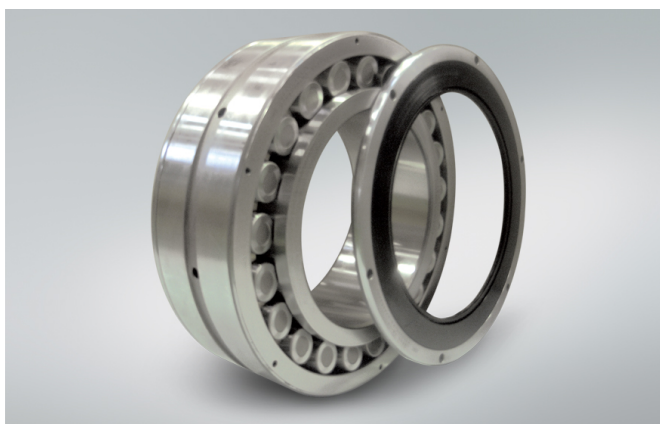
- Wysokosprawne uszczelnienie
- Przykręcane mocowanie uszczelki pozwalające na usunięcie uszczelki podczas montaż
- Pomiar luzu podczas montażu
- Cztery razy większa trwałość w porównaniu do produktów standardowych
- Wytrzymuje trudne warunki

Opis warunków

- Zanieczyszczenie
- Ciężkie obciążenia
- Smarowanie

Branże przemysłu

- Przemysł Cementowy
- Przemysł Wydobywczy i Budowlany



HTF 320 SLE 316 A g DD2 K E4 C3

Opis

HTF	Stal HiTF
320	Średnica otworu
SLE	Specjalne łożysko baryłkowe uszczelnione
316	Kod serii
A	Konstrukcja wewnętrzna
g	Stal HiTF
DD2	Konstrukcja uszczelki
K	Otwór stożkowy
E4	Rowek smarowy i otwory smarowe
C3	Luz promieniowy C3