

Wysoko wydajne łożyska kulkowe poprzeczne z blaszkami

Wysoko wydajne łożyska NSK umożliwiają poprawę osiągnięć maszyn oraz sprzyjają zmniejszeniu ich rozmiaru, co obniża koszty materiału i zużycie energii. Blaszki pomagają w zatrzymywaniu smaru i zapobiegają zanieczyszczeniu, co przedłuża żywotność łożysk.

Cechy produktu

- Kulki rozmiaru XL powodują nawet 26% wzrost nośności dynamicznej
- 2 metalowe blaszki zapobiegają zanieczyszczeniu i zatrzymują smar
- Standardowe wymiary ISO umożliwiają wymianę z istniejącymi produktami
- Niski poziom szumu w standardzie

Zalety produktu

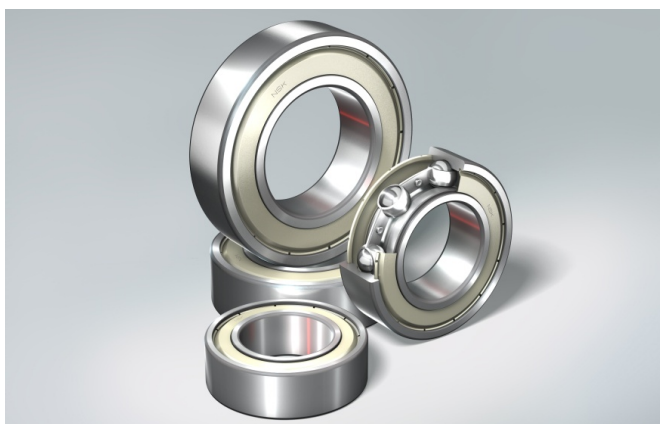
- Zamiennosc z istniejącymi produktami, co umożliwia poprawę osiągnięć maszyn lub zwiększenie ich żywotności oraz przedłużenie przerw pomiędzy działaniami konserwacyjnymi
- Mniejszy rozmiar, co umożliwia oszczędność energii poprzez zmniejszenie wymiaru całej maszyny oraz niższe zużycie prądu

Opis warunków

- Zanieczyszczenie
- Ciężkie obciążenia
- Niskie tarcie

Branże przemysłu

- Rolnictwo
- Urządzenia gospodarstwa domowego
- Przemysłowe pompy i sprężarki
- Przenoszenie napędu



B25-272 ZZ C3 E

Opis

B25-272	Podstawowe oznaczenie
ZZ	2 blaszki metalowe
C3	Luz wewnętrzny promieniowy
E	Niski poziom szumu