



Kod produktu: NJ2306-E-MTM

Kod EAN: 5907772126608

d [mm]	30
D [mm]	72
B [mm]	27
nośność dynam. [N]	51500
nośność stat. [N]	51000
Waga [kg]	0,513

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2306 E
NJ2306-E-MTM

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2306 E - wzmocniona konstrukcja do ciężkich zastosowań

Łożysko walcowe NJ2306 E to wzmocniona wersja modelu NJ2306, zaprojektowana do pracy w maszynach i **układach narażonych na duże obciążenia promieniowe**. Solidna konstrukcja bieżni i elementów tocznych zapewnia **stabilność, długą żywotność i niezawodność**, nawet w najbardziej wymagających warunkach przemysłowych.

Najważniejsze cechy:

- Wzmocniona konstrukcja dla zwiększonej nośności,
- Stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- Cicha i płynna praca przy intensywnym użytkowaniu,
- Odporność na trudne warunki przemysłowe,
- Długotrwała niezawodność w wymagających aplikacjach.

Zastosowanie:

Przekładnie, obrabiarki, pompy, sprężarki, silniki elektryczne i linie technologiczne – wszędzie tam, gdzie **stabilność i wytrzymałość pracy mają kluczowe znaczenie.**