



Kod produktu: NJ2307-E-MTM

Kod EAN: 5907772126622

d [mm]	35
D [mm]	80
B [mm]	31
nośność dynam. [N]	64500
nośność stat. [N]	65500
Waga [kg]	0,712

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2307 E
NJ2307-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2307 E - wzmocniona wytrzymałość w trudnych aplikacjach

Łożysko walcowe NJ2307 E to wzmocniona wersja modelu NJ2307, stworzona do pracy w maszynach i **układach o dużych obciążeniach promieniowych**. Solidna konstrukcja bieżni i elementów tocznych gwarantuje **stabilną pracę wału, wysoką niezawodność i długą żywotność**, nawet w wymagających warunkach przemysłowych.

Najważniejsze cechy:

- Wzmocniona konstrukcja dla większej nośności,
- Stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- Płynna i cicha praca, ograniczenie tarcia i wibracji,
- Odporność na trudne warunki pracy,
- Niezawodność w wymagających zastosowaniach przemysłowych.

Zastosowanie:

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