



Kod produktu: NJ2205-E-MTM

Kod EAN: 5907772126455

d [mm]	25
D [mm]	52
B [mm]	18
nośność dynam. [N]	25100
nośność stat. [N]	24700
Waga [kg]	0,166

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2205 E
NJ2205-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2205 E - wzmocnione do ciężkich zastosowań

Łożysko walcowe NJ2205 E to wersja wzmocniona modelu NJ2205, stworzona z myślą o dużych obciążeniach i pracy w trudnych warunkach przemysłowych. Dzięki solidnej konstrukcji bieżni i elementów tocznych łożysko oferuje wyższą nośność oraz dłuższą żywotność, zapewniając niezawodną pracę maszyn i układów napędowych.

Model NJ2205 E umożliwia stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym, redukuje tarcie i gwarantuje płynną,

cichą pracę w aplikacjach wymagających maksymalnej wytrzymałości.

Zalety łożyska NJ2205 E

- wzmocniona konstrukcja dla podwyższonej nośności,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- odporność na intensywne obciążenia i trudne warunki pracy,
- płynna i cicha praca, nawet przy dużych prędkościach,
- długa żywotność i niezawodność w zastosowaniach przemysłowych.

Zastosowanie

- ciężkich przekładniach i układach napędowych,
- maszynach produkcyjnych i obrabiarkach,
- silnikach elektrycznych i generatorach,
- pompach, sprężarkach i liniach technologicznych,
- aplikacjach wymagających stabilności i długotrwałej wytrzymałości.