



Kod produktu: NJ2209-EM-MTM

Kod EAN: 5907772126509

d [mm]	45
D [mm]	85
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	61500
nośność stat. [N]	68000
Waga [kg]	0,531

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2209 EM
NJ2209-EM-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2209 EM - najwyższa trwałość i wytrzymałość

Łożysko walcowe NJ2209 EM to premium wersja modelu NJ2209, łącząca wzmocnioną konstrukcję typu E z mosiężnym koszykiem (M). Dzięki temu połączeniu **oferuje maksymalną nośność, odporność na odkształcenia i wyjątkową trwałość**, nawet w najbardziej wymagających warunkach przemysłowych.

Mosiężny koszyk poprawia odprowadzanie ciepła, **ogranicza tarcie i wibracje**, co zapewnia stabilną, płynną i cichą pracę

maszyn przy intensywnej eksploatacji.

Zalety łożyska NJ2209 EM

- wzmocniona konstrukcja E dla zwiększonej nośności,
- mosiężny koszyk – odporność na wysoką temperaturę i zużycie,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- płynna i cicha praca w trudnych warunkach,
- niezawodność i długowieczność w wymagających aplikacjach przemysłowych.

Łożysko walcowe NJ2209 EM stosowane jest w:

- ciężkich przekładniach i układach napędowych,
- maszynach budowlanych, górniczych i produkcyjnych,
- silnikach elektrycznych i generatorach dużej mocy,
- pompach, sprężarkach i liniach technologicznych,
- aplikacjach wymagających maksymalnej wytrzymałości i stabilności pracy.