



Kod produktu: NJ2210-EM-MTM

Kod EAN: 5907772126523

d [mm]	50
D [mm]	90
B [mm]	23
nośność dynam. [N]	32000
nośność stat. [N]	36000
Waga [kg]	0,571

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2210 EM
NJ2210-EM-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2210 EM - najwyższa wytrzymałość i niezawodność

Łożysko walcowe NJ2210 EM to premium wersja modelu NJ2210, 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 zwiększa **odporność na wysokie temperatury, poprawia odprowadzanie ciepła i minimalizuje tarcie**,

co zapewnia stabilną, cichą i płynną pracę maszyn, nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Zalety łożyska NJ2210 EM

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

Łożysko walcowe NJ2210 EM sprawdza się w:

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