



Kod produktu: NJ2316-EM-MTM

Kod EAN: 5907772126684

d [mm]	80
D [mm]	170
B [mm]	58
nośność dynam. [N]	274000
nośność stat. [N]	330000
Waga [kg]	5,790

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ2316 EM
NJ2316-EM-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ2316 EM - wytrzymałość i niezawodność w wymagających aplikacjach

Łożysko walcowe NJ2316 EM to premium wersja łącząca **wzmocnioną konstrukcję typu E z mosiężnym koszykiem (M)**. Zaprojektowane z myślą o maszynach pracujących pod dużymi obciążeniami promieniowymi, gwarantuje **stabilność wału, płynną pracę i długą żywotność** nawet w najbardziej wymagających warunkach przemysłowych.

Najważniejsze cechy:

- Wzmocniona konstrukcja dla maksymalnej nośności,
- Mosiężny koszyk – odporność na zużycie i wysoką temperaturę,
- Stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- Płynna i cicha praca, ograniczenie tarcia i wibracji,
- Niezawodność w trudnych i intensywnych aplikacjach przemysłowych.

Zastosowanie:

Przekładnie mechaniczne, obrabiarki, pompy, sprężarki, silniki elektryczne i linie technologiczne – wszędzie tam, gdzie **trwałość, stabilność i niezawodność są kluczowe.**