



Kod produktu: NJ2204-E-MTM

Kod EAN: 5907772126448

d [mm]	20
D [mm]	47
B [mm]	18
nośność dynam. [N]	22200
nośność stat. [N]	20300
Waga [kg]	0,143

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NJ2204 E**  
NJ2204-E-MTM

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko walcowe NJ2204 E - wzmocnione rozwiązanie dla wymagających układów

Łożysko walcowe NJ2204 E to wersja wzmocniona standardowego modelu NJ2204, zaprojektowana z myślą o większych obciążeniach i intensywnej pracy przemysłowej. **Wzmocniona konstrukcja bieżni i elementów toczyń zapewnia wyższą nośność oraz dłuższą żywotność, co czyni je idealnym wyborem w trudnych warunkach eksploatacji.**

Dzięki precyzyjnemu **prowadzeniu wału w jednym kierunku osiowym**, łożysko NJ2204 E umożliwia stabilną, płynną i cichą

pracę maszyn, minimalizując tarcie i ryzyko awarii.

### **Zalety łożyska NJ2204 E**

- wzmocniona konstrukcja dla podwyższonej nośności,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- odporność na intensywną eksploatację i trudne warunki pracy,
- płynna i cicha praca przy dużych prędkościach,
- długotrwała trwałość i niezawodność w zastosowaniach przemysłowych.

### **Zastosowanie**

- przekładniach przemysłowych i układach napędowych o dużym obciążeniu,
- maszynach produkcyjnych, obrabiarkach i liniach technologicznych,
- silnikach elektrycznych i generatorach,
- pompach i sprężarkach,
- aplikacjach wymagających maksymalnej wytrzymałości i stabilności pracy.