



Kod produktu: NJ212-EM-MTM

Kod EAN: 5907772126370

d [mm]	60
D [mm]	110
B [mm]	22
nośność dynam. [N]	97700
nośność stat. [N]	107000
Waga [kg]	0,830

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NJ212 EM
NJ212-EM-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ212 EM - wzmocniona konstrukcja z mosiężnym koszykiem

Łożysko walcowe NJ212 EM to zaawansowany model serii NJ212, który łączy wzmocnioną **konstrukcję typu E z mosiężnym koszykiem (M)**. Dzięki temu element ten oferuje **wyższą nośność, odporność na odkształcenia i zużycie oraz stabilną pracę w trudnych warunkach przemysłowych**.

Mosiężny koszyk zwiększa trwałość łożyska, **poprawia odprowadzanie ciepła i minimalizuje tarcie**, co przekłada się na

dłuższą żywotność i niezawodność w układach napędowych i maszynach produkcyjnych.

Zalety łożyska NJ212 EM

- wzmocniona seria E – zwiększona nośność i trwałość,
- mosiężny koszyk – odporność na wysokie temperatury i odkształcenia,
- stabilne prowadzenie wału przy dużych obciążeniach,
- płynna i cicha praca w trudnych warunkach,
- idealne do zastosowań przemysłowych wymagających najwyższej niezawodności.

Łożysko walcowe NJ212 EM sprawdza się w:

- ciężkich przekładniach i układach napędowych,
- maszynach budowlanych i górniczych,
- sprężarkach i pompach przemysłowych,
- silnikach i generatorach dużej mocy,
- wszędzie tam, gdzie wymagana jest maksymalna wytrzymałość i stabilność.