



Kod produktu: NU2208-E-MTM

Kod EAN: 5907772127346

| | |
|--------------------|-------|
| d [mm] | 40 |
| D [mm] | 80 |
| B [mm] | 23 |
| nośność dynam. [N] | 58000 |
| nośność stat. [N] | 62000 |
| Waga [kg] | 0,490 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NU2208 E
NU2208-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU2208 E - trwałość i pewność działania w każdej aplikacji

Łożysko walcowe NU2208 E zostało zaprojektowane z myślą o maszynach, w których **kluczowa jest stabilność wału** i odporność na duże obciążenia promieniowe. Wersja E oznacza **wzmocnioną konstrukcję**, która pozwala uzyskać wyższą nośność i dłuższą żywotność nawet przy intensywnej pracy.

Cechy charakterystyczne NU2208 E:

- wzmocnione bieżnie i elementy toczne zapewniające wysoką wytrzymałość,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- ograniczone tarcie i niski poziom hałasu,
- odporność na wibracje i przeciążenia,
- pewność działania w długim okresie eksploatacji.

Zastosowanie:

Łożysko NU2208 E znajduje szerokie zastosowanie w napędach przemysłowych, sprężarkach, pompach, przekładniach i silnikach elektrycznych, gdzie **niezawodność i bezpieczeństwo pracy są priorytetem.**