



Kod produktu: NU207-E-MTM

Kod EAN: 5907772127216

d [mm]	35
D [mm]	72
B [mm]	17
nośność dynam. [N]	50200
nośność stat. [N]	50200
Waga [kg]	0,300

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NU207 E
NU207-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU207 E - wzmocniona wytrzymałość dla wymagających zastosowań

Łożysko walcowe NU207 E zostało zaprojektowane dla maszyn i urządzeń, które pracują pod wysokimi obciążeniami promieniowymi, gdzie kluczowa jest **stabilność wału i niezawodność pracy**. Wersja E oznacza **wzmocnioną konstrukcję bieżni i elementów toczyń**, co przekłada się na większą nośność, płynną pracę i długą żywotność całego układu.

Najważniejsze zalety NU207 E:

- zwiększona odporność na obciążenia promieniowe,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- cicha i płynna praca, ograniczenie wibracji i tarcia,
- trwałość w wymagających warunkach przemysłowych,
- niezawodność w długotrwałej eksploatacji.

Zastosowanie:

Łożysko NU207 E znajduje zastosowanie w przekładniach, sprężarkach, pompach, silnikach i obrabiarkach, wszędzie tam, gdzie kluczowa jest **trwałość i bezpieczeństwo pracy**.