



Kod produktu: NU206-MTM

Kod EAN: 5907772127193

d [mm]	30
D [mm]	62
B [mm]	16
nośność dynam. [N]	39100
nośność stat. [N]	37400
Waga [kg]	0,200

Warianty produktu

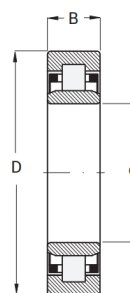
Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NU206
NU206-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU206 - stabilne prowadzenie wału i wysoka wytrzymałość

Łożysko walcowe NU206 zostało zaprojektowane dla maszyn i urządzeń pracujących pod wysokimi obciążeniami promieniowymi, gdzie kluczowa jest **stabilność wału i niezawodność pracy**. Solidna konstrukcja bieżni oraz **precyzyjnie wykonane elementy toczone** gwarantują płynną, cichą pracę oraz długą żywotność całego układu.

Najważniejsze cechy NU206:

- wysoka odporność na obciążenia promieniowe,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- ograniczenie tarcia i wibracji,
- niezawodność przy pracy ciągłej,
- trwałość w różnorodnych zastosowaniach przemysłowych.

Zastosowanie:

Łożysko NU206 idealnie sprawdza się w przekładniach, silnikach elektrycznych, sprężarkach, pompach i obrabiarkach, wszędzie tam, gdzie **trwałość i niezawodność** mają kluczowe znaczenie.