



Kod produktu: NU216-MTM

Kod EAN: 5907772127285

d [mm]	80
D [mm]	140
B [mm]	26
nośność dynam. [N]	136000
nośność stat. [N]	141100
Waga [kg]	1,500

Warianty produktu

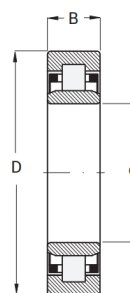
Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NU216
NU216-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU216 - solidność i niezawodność przy dużych obciążeniach

Łożysko walcowe NU216 zostało stworzone do maszyn pracujących pod wysokimi obciążeniami promieniowymi, gdzie **stabilność wału i płynna praca** mają kluczowe znaczenie. Wytrzymała konstrukcja bieżni i precyzyjnie wykonane elementy toczne **gwarantują długą żywotność i niezawodność** całego układu.

Najważniejsze cechy NU216:

- odporność na duże obciążenia promieniowe,
- stabilne prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- ograniczenie tarcia i wibracji dla płynnej pracy,
- trwałość w intensywnej eksploatacji,
- sprawdzone rozwiązanie w przemyśle i maszynach produkcyjnych.

Zastosowanie:

Łożysko NU216 sprawdza się w przekładniach, silnikach, sprężarkach, pompach i obrabiarkach, wszędzie tam, gdzie **precyzja i trwałość są priorytetem**.