



Kod produktu: NU326-ECJ-MTM

Kod EAN: 5907772127674

d [mm]	130
D [mm]	280
B [mm]	58
nośność dynam. [N]	616000
nośność stat. [N]	736000
Waga [kg]	17,400

Warianty produktu

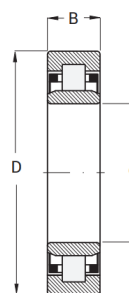
Indeks

Cena

Łożysko walcowe NU326 ECJ
NU326-ECJ-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU326 ECJ - precyzja i wytrzymałość w jednym

Łożysko NU326 ECJ to jednorzędowe łożysko walcowe zaprojektowane z myślą o wysokich obciążeniach promieniowych i **stabilnej pracy wału**. Specjalna konstrukcja umożliwi **kompensację niewielkich przesunięć osiowych**, co zapewnia długotrwałą i bezawaryjną eksploatację.

Gdzie sprawdzi się NU326 ECJ?

- w przekładniach i napędach przemysłowych,
- w silnikach elektrycznych i maszynach napędowych,
- w pompach, sprężarkach i wentylatorach,
- w maszynach wymagających precyzji i niezawodności.

Zalety NU326 ECJ:

- wytrzymała i odporna na zużycie konstrukcja,
- cicha i stabilna praca wału,
- wysoka nośność przy zmiennych obciążeniach,
- szerokie możliwości zastosowania w przemyśle.

Łożysko NU326 ECJ to idealne rozwiązanie dla firm, które poszukują **stabilności, trwałości i niezawodności** w trudnych warunkach pracy.