



Kod produktu: NJ214-MTM

Kod EAN: 5907772126424

d [mm]	70
D [mm]	125
B [mm]	24
nośność dynam. [N]	119000
nośność stat. [N]	137000
Waga [kg]	1,150

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NJ214
NJ214-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ214 - stabilność i trwałość w przemyśle

Łożysko walcowe NJ214 zostało zaprojektowane do pracy w układach, gdzie występują duże obciążenia promieniowe. Dzięki konstrukcji typu NJ **zapewnia stabilne prowadzenie wału** w jednym kierunku osiowym, a precyzyjnie wykonane rolki i **bieżnie gwarantują płynną i cichą pracę** nawet przy wysokich prędkościach obrotowych.

Solidna budowa i wytrzymałe materiały sprawiają, że NJ214 sprawdza się **w szerokim zakresie zastosowań przemysłowych**,

minimalizując ryzyko awarii i obniżając koszty eksploatacji.

Zalety łożyska NJ214

- wysoka odporność na obciążenia promieniowe,
- prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- płynna i cicha praca w trudnych warunkach,
- trwała konstrukcja zapewniająca długą żywotność,
- uniwersalne zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu.

Zastosowanie

- przekładniach mechanicznych i układach napędowych,
- silnikach elektrycznych i generatorach,
- maszynach produkcyjnych i obrabiarkach,
- urządzeniach transportowych i budowlanych,
- aplikacjach wymagających stabilności i niezawodności pracy.