



Kod produktu: NJ212-MTM

Kod EAN: 5907772126387

d [mm]	60
D [mm]	110
B [mm]	22
nośność dynam. [N]	97700
nośność stat. [N]	107000
Waga [kg]	0,830

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NJ212
NJ212-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ212 - trwałość i precyzja w wymagających aplikacjach

Łożysko walcowe NJ212 zostało zaprojektowane do pracy w układach, które wymagają **stabilnego prowadzenia wału przy wysokich obciążeniach** promieniowych. Konstrukcja typu NJ zapewnia **płynną i cichą pracę**, nawet przy dużych prędkościach obrotowych, co czyni je idealnym elementem maszyn przemysłowych i napędów mechanicznych.

Solidna budowa oraz precyzyjnie wykonane rolki i bieżnie gwarantują **długą żywotność łożyska**, ograniczając ryzyko awarii i

minimalizując koszty eksploatacji.

Zalety łożyska NJ212

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

Łożysko walcowe NJ212 znajduje zastosowanie w:

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