



Kod produktu: NJ205-MTM

Kod EAN: 5907772126202

d [mm]	25
D [mm]	52
B [mm]	15
nośność dynam. [N]	29300
nośność stat. [N]	27700
Waga [kg]	0,140

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NJ205
NJ205-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ205 - trwałe i precyzyjne rozwiązanie dla przemysłu

Łożysko walcowe NJ205 to niezawodny element toczny, zaprojektowany **do pracy w układach wymagających wysokiej sztywności, stabilności oraz odporności na obciążenia promieniowe**. Konstrukcja typu NJ pozwala nie tylko na przenoszenie dużych obciążeń promieniowych, ale także na prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym, co gwarantuje bezpieczeństwo i płynność pracy całego układu.

Dzięki **kompaktowej budowie i precyzyjnej geometrii rolek**, model NJ205 zapewnia niskie tarcie, cichą pracę oraz długą żywotność, nawet w warunkach wysokiej intensywności eksploatacji.

Zalety łożyska NJ205

- wysoka odporność na obciążenia promieniowe,
- prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- płynna i cicha praca nawet przy dużych prędkościach,
- niskie tarcie i dłuższa żywotność,
- łatwy montaż w układach przemysłowych.

Zastosowanie

- łożysko walcowe NJ205 znajduje szerokie zastosowanie w:
- przekładniach mechanicznych i skrzyniach biegów,
- silnikach elektrycznych i układach napędowych,
- maszynach przemysłowych i obrabiarkach,
- urządzeniach transportowych,
- maszynach specjalistycznych wymagających wytrzymałych i kompaktowych łożysk.

łożysko NJ205 to **doskonały wybór dla przedsiębiorstw poszukujących niezawodnych, trwałych i precyzyjnych komponentów** w technice napędowej oraz zastosowaniach przemysłowych.
