



Kod produktu: NJ209-MTM

Kod EAN: 5907772126318

d [mm]	45
D [mm]	85
B [mm]	19
nośność dynam. [N]	63100
nośność stat. [N]	66400
Waga [kg]	0,440

Warianty produktu

Indeks	Cena
Łożysko walcowe NJ209 NJ209-MTM	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ209 - solidne wsparcie dla układów napędowych

Łożysko walcowe NJ209 to wysokiej jakości element toczny przeznaczony do pracy w maszynach i urządzeniach wymagających **dużej nośności promieniowej oraz prowadzenia wału w jednym kierunku osiowym**. Dzięki konstrukcji typu NJ, łożysko zapewnia stabilną i precyzyjną pracę, a jednocześnie charakteryzuje się odpornością na intensywną eksploatację.

Precyzyjnie obrobione bieżnie i elementy toczne gwarantują **płynne działanie przy wysokich prędkościach obrotowych**,

co przekłada się na **cichą pracę oraz dłuższą żywotność całego układu** napędowego.

Zalety łożyska NJ209

- wysoka odporność na obciążenia promieniowe,
- prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym,
- stabilna praca nawet przy dużych prędkościach,
- cicha i płynna eksploatacja,
- trwała konstrukcja wydłużająca żywotność układu.

Łożysko walcowe NJ209 stosowane jest w:

- przekładniach mechanicznych i skrzyniach biegów,
- silnikach elektrycznych i generatorach,
- maszynach obróbczych i przemysłowych,
- urządzeniach transportowych i budowlanych,
- układach napędowych wymagających precyzyjnego prowadzenia.

Łożysko NJ209 to niezawodne rozwiązanie dla przemysłu, które łączy trwałość, wysoką nośność i stabilną pracę w różnych warunkach eksploatacyjnych.