



Kod produktu: NUP206-E-MTM

Kod EAN: 5907772127773

d [mm]	30
D [mm]	62
B [mm]	16
nośność dynam. [N]	24900
nośność stat. [N]	23300
Waga [kg]	0,207

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko walcowe NUP206 E
NUP206-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NUP206 E - wzmocniona konstrukcja dla wysokich obciążeń

Łożysko NUP206 E to jednorzędowe łożysko walcowe z pierścieniem ograniczającym, **zaprojektowane z myślą o przenoszeniu wyższych obciążeń promieniowych**. Oznaczenie E oznacza wzmocnioną wytrzymałość bieżni i elementów tocznych, co pozwala na stabilną i niezawodną pracę wału w trudnych warunkach przemysłowych.

Zastosowania NUP206 E:

- przekładnie i napędy przemysłowe,
- silniki elektryczne i maszyny napędowe,
- pompy, sprężarki i wentylatory,
- urządzenia wymagające większej trwałości i niezawodności.

Najważniejsze cechy:

- wzmocniona konstrukcja dla dużych obciążeń,
- stabilna i cicha praca wału,
- odporność na przeciążenia i zużycie,
- długotrwała eksploatacja w wymagających aplikacjach.

Łożysko NUP206 E to rozwiązanie dla przemysłu, które gwarantuje stabilność pracy, trwałość i niezawodność układów napędowych.