



Kod produktu: NJ205-E-MTM

Kod EAN: 5907772146842

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 E
NJ205-E-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NJ205 E - wytrzymałość i precyzja dla wymagających aplikacji

Łożysko walcowe NJ205 E to wysokiej jakości element toczny przeznaczony do pracy w warunkach wymagających **dużej sztywności, odporności na obciążenia promieniowe** oraz stabilności prowadzenia wału. Dzięki konstrukcji typu NJ, łożysko zapewnia przenoszenie znacznych obciążeń promieniowych oraz umożliwia prowadzenie wału w jednym kierunku osiowym.

Wersja E **wyróżnia się wzmocnioną konstrukcją i zwiększoną nośnością**, co czyni ten model idealnym wyborem dla

aplikacji o dużych wymaganiach eksploatacyjnych. Precyzyjna geometria rolek oraz staranne wykonanie gwarantują płynną, cichą pracę i długą żywotność.

Zastosowanie

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

Dzięki swojej wytrzymałości i wzmocnionej konstrukcji, łożysko NJ205 E to idealne rozwiązanie dla przemysłu, gdzie liczy się niezawodność, precyzja i długa żywotność.