

Kod produktu: 31313-MTM

Kod EAN: 5907772145302



d [mm]	65
D [mm]	140
T [mm]	36
Waga [kg]	2,370
nośność dynam. [N]	165700
nośność stat.[N]	202600

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko stożkowe 31313
31313-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 31313 - Łożysko MTM

Łożysko 31313 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, przeznaczone do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności na wibracje i dynamiczne obciążenia**. Stożkowa konstrukcja bieżni oraz precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, umożliwiając równomierne rozłożenie sił osiowych i promieniowych.

Zastosowanie łożyska 31313:

- przekładnie mechaniczne i układy napędowe w maszynach przemysłowych,
- piasty kół pojazdów ciężarowych i maszyn rolniczych,
- maszyny budowlane i transportowe pracujące w wymagających warunkach,
- systemy wymagające trwałości i precyzyjnego prowadzenia wału.

Najważniejsze zalety łożyska 31313 MTM:

- wysoka nośność promieniowa i osiowa,
- stabilna i cicha praca przy dużych prędkościach obrotowych,
- odporność na wibracje i przeciążenia dynamiczne,
- solidna konstrukcja z hartowanej stali łożyskowej,
- długa żywotność i ograniczone wymagania konserwacyjne.

łożysko MTM 31313 to niezawodne rozwiązanie dla aplikacji, w których kluczowe znaczenie mają **stabilność, trwałość oraz odporność na intensywne obciążenia i wibracje.**
