

Kod produktu: 31309-MTM

Kod EAN: 5907772105511



d [mm]	45
D [mm]	100
T [mm]	27,25
Waga [kg]	0,944
nośność dynam. [N]	95600
nośność stat.[N]	113800

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 31309
31309-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 31309 - Łożysko MTM

Łożysko 31309 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, przeznaczone do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności na wibracje i obciążenia dynamiczne**. Stożkowa konstrukcja bieżni i precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, umożliwiając równomierne przenoszenie sił osiowych i promieniowych.

Zastosowanie łożyska 31309:

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

Najważniejsze zalety łożyska 31309 MTM:

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

Łożysko MTM 31309 to niezawodne rozwiązanie dla aplikacji, w których kluczowe znaczenie **mają stabilność, trwałość oraz odporność na intensywne obciążenia i wibracje.**
