

Kod produktu: 32019-MTM

Kod EAN: 5907772105771



| | |
|--------------------|--------|
| d [mm] | 95 |
| D [mm] | 145 |
| T [mm] | 32 |
| Waga [kg] | 1,800 |
| nośność dynam. [N] | 168000 |
| nośność stat.[N] | 270000 |

Warianty produktu

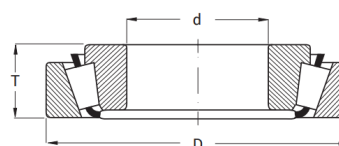
Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 32019
32019-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 32019 - Łożysko MTM

Łożysko 32019 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, przeznaczone do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności na drgania 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 32019:

- 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 32019 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 32019 to niezawodne rozwiązanie dla aplikacji, w których kluczowe znaczenie mają **stabilność, trwałość oraz odporność na intensywne obciążenia i wibracje.**
