

Kod produktu: 32005-MTM

Kod EAN: 5907772105603



| | |
|--------------------|-------|
| d [mm] | 25 |
| D [mm] | 47 |
| T [mm] | 15 |
| Waga [kg] | 0,110 |
| nośność dynam. [N] | 27000 |
| nośność stat.[N] | 32500 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 32005
32005-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 32005 - Łożysko MTM

Łożysko 32005 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, zaprojektowane do pracy w aplikacjach wymagających wysokiej **odporności na obciążenia promieniowe i osiowe oraz stabilnej pracy pod dużym napięciem**. Stożkowa konstrukcja bieżni i precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają płynną, stabilną i niezawodną pracę wału, nawet w wymagających warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Zastosowanie łożyska 32005:

- przekładnie mechaniczne i układy napędowe w maszynach przemysłowych,
- piasty kół pojazdów ciężarowych i maszyn rolniczych,
- maszyny budowlane i transportowe pracujące pod dużym obciążeniem,
- systemy wymagające trwałości, precyzji i niezawodności działania.

Najważniejsze zalety łożyska 32005 MTM:

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

Łożysko MTM 32005 to sprawdzone rozwiązanie dla aplikacji, w których kluczowe znaczenie mają **stabilność, trwałość oraz niezawodna praca** w trudnych warunkach eksploatacyjnych.
