

Kod produktu: 32010-MTM

Kod EAN: 5907772105672



d [mm]	50
D [mm]	80
T [mm]	20
Waga [kg]	0,370
nośność dynam. [N]	60500
nośność stat.[N]	88000

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 32010
32010-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 32010 - Łożysko MTM

Łożysko 32010 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, zaprojektowane do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności cieplnej oraz stabilności pod dużym obciążeniem osiowym i promieniowym**. Stożkowa konstrukcja bieżni oraz precyzyjne elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, nawet w wymagających warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Zastosowanie łożyska 32010:

- przekładnie mechaniczne i układy napędowe w maszynach przemysłowych,
- piasty kół pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych,
- urządzenia rolnicze i transportowe narażone na wysokie temperatury i intensywne obciążenia,
- systemy wymagające trwałości, precyzji i niezawodności pracy.

Najważniejsze zalety łożyska 32010 MTM:

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

Łożysko MTM 32010 to sprawdzone rozwiązanie dla aplikacji, w których liczą się **trwałość, precyzja oraz niezawodna praca** w wysokich temperaturach i przy intensywnym obciążeniu.
