



Kod produktu: 32006-MTM

Kod EAN: 5907772105610

d [mm]	30
D [mm]	55
T [mm]	17
Waga [kg]	0,170
nośność dynam. [N]	35800
nośność stat.[N]	44000

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 32006
32006-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 32006 - Łożysko MTM

Łożysko 32006 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, przeznaczone do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności cieplnej oraz stabilnej pracy** przy dużych obciążeniach osiowych i promieniowych. Stożkowa konstrukcja bieżni oraz precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, nawet w wymagających warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Zastosowanie łożyska 32006:

- 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 32006 MTM:

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

Łożysko MTM 32006 to sprawdzone rozwiązanie dla aplikacji, w których liczą się **trwałość, precyzja oraz niezawodna praca** w wysokich temperaturach i przy intensywnym obciążeniu.
