

Kod produktu: 32012-MTM

Kod EAN: 5907772105696



d [mm]	60
D [mm]	95
T [mm]	23
Waga [kg]	0,590
nośność dynam. [N]	82500
nośność stat.[N]	122000

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 32012  
32012-MTM**

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko Stożkowe 32012 - Łożysko MTM

Łożysko 32012 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, zaprojektowane do pracy w aplikacjach **wymagających wysokiej odporności cieplnej oraz dużej stabilności przy obciążeniach osiowych i promieniowych**. Stożkowa konstrukcja bieżni oraz precyzyjne elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, nawet w wymagających warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

### Zastosowanie łożyska 32012:

- 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 32012 MTM:

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

Łożysko MTM 32012 to sprawdzone rozwiązanie dla aplikacji, w których liczą się **trwałość, precyzja oraz niezawodna praca** w wysokich temperaturach i przy intensywnym obciążeniu.

---