

Kod produktu: 30316-MTM

Kod EAN: 5907772105450



d [mm]	80
D [mm]	170
T [mm]	42,5
Waga [kg]	4,270
nośność dynam. [N]	270000
nośność stat.[N]	320000

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 30316
30316-MTM**

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 30316 - Łożysko MTM

Łożysko 30316 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, zaprojektowane do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności cieplnej i dużej stabilności pod obciążeniem osiowym i promieniowym**. Stożkowa konstrukcja bieżni oraz precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, nawet w trudnych warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Zastosowanie łożyska 30316:

- 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 30316 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 niskie wymagania konserwacyjne.

Łożysko MTM 30316 to idealne rozwiązanie dla aplikacji, w których liczą się **trwałość, precyzja oraz niezawodna praca w wysokich temperaturach i przy intensywnym obciążeniu.**
