

Kod produktu: 31314-MTM

Kod EAN: 5907772105559



d [mm]	70
D [mm]	150
T [mm]	38
Waga [kg]	2,860
nośność dynam. [N]	186900
nośność stat.[N]	231000

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko stożkowe 31314
31314-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Stożkowe 31314 - Łożysko MTM

Łożysko 31314 MTM to jednorzędowe łożysko stożkowe, zaprojektowane do pracy w aplikacjach wymagających **wysokiej odporności cieplnej oraz stabilności** przy dużych obciążeniach osiowych i promieniowych. Stożkowa konstrukcja bieżni i precyzyjnie wykonane elementy toczne zapewniają stabilną, płynną i niezawodną pracę wału, nawet w trudnych warunkach przemysłowych i motoryzacyjnych.

Zastosowanie łożyska 31314:

- 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 31314 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 31314 to sprawdzone rozwiązanie dla aplikacji, w których liczą się **trwałość, precyzja oraz niezawodna praca** w wysokich temperaturach i przy intensywnym obciążeniu.
