



Kod produktu: 33011-MTM

Kod EAN: 5907772106723

d [mm]	55
D [mm]	90
T [mm]	27
Waga [kg]	0,650
nośność dynam. [N]	94900
nośność stat.[N]	144700

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko stożkowe 33011**  
**33011-MTM**

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko stożkowe 33011

Łożysko stożkowe 33011 to jednorzędowy element toczny, przeznaczony do przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych w jednym kierunku. Stożkowa geometria bieżni zapewnia **stabilne prowadzenie wału oraz równomierne rozłożenie sił**, co przekłada się na płynną i niezawodną pracę nawet przy dużych obciążeniach. Wykonanie z hartowanej stali gwarantuje wysoką odporność na zużycie i długą żywotność.

**Łożysko 33011 znajduje zastosowanie w:**

- piastach kół pojazdów ciężarowych i maszyn roboczych,
- przekładniach mechanicznych i wałach napędowych,
- maszynach rolniczych i budowlanych,
- urządzeniach przemysłowych wymagających wysokiej niezawodności.

**Zalety:**

- wysoka nośność dynamiczna i statyczna,
- stabilna i cicha praca przy zmiennych obciążeniach,
- możliwość montażu w układach parowanych dla przenoszenia sił osiowych w obu kierunkach,
- trwała konstrukcja o długim okresie eksploatacji.