



Kod produktu: 2312-MTM
Kod EAN: 5907772104385

d [mm]	60
D [mm]	130
B [mm]	46
nośność dynam. [N]	87100
nośność stat. [N]	28500
Waga [kg]	2,600

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe
Dwurzędowe 2312
2312-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2312

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2312 to solidne łożysko **przeznaczone do pracy przy dużych obciążeniach promieniowych i osiowych**. Jego dwurzędowa konstrukcja kulek zapewnia stabilne działanie w trudnych warunkach przemysłowych, a samonastawna bieżnia zewnętrzna umożliwia kompensację niewspółosiowości wału, co **minimalizuje zużycie**

i wydłuża żywotność łożyska.

Cechy konstrukcyjne:

- **Dwurzędowa konfiguracja kulek** – równomierne rozłożenie sił i wysoka nośność.
- **Samonastawna bieżnia zewnętrzna** – kompensuje niewspółosiowość wału, ułatwiając montaż i zapewniając płynną pracę.
- **Stal wysokiej jakości** – odporność na zużycie, odkształcenia i ekstremalne warunki pracy.
- **Precyzyjne wykonanie** – gwarantuje niskie tarcie, cichą pracę i stabilną eksploatację.

Zastosowanie:

- maszynach przemysłowych i przekładniach wymagających wysokiej wydajności,
- urządzeniach transportowych i budowlanych, gdzie występują duże obciążenia,
- maszynach górniczych i rolno-przemysłowych,
- wszędzie tam, gdzie liczy się trwałość, niezawodność i płynna praca łożyska.

Zalety:

- Wysoka odporność na obciążenia promieniowe i osiowe.
- Samonastawna bieżnia ułatwia montaż i minimalizuje zużycie.
- Stabilna i cicha praca w trudnych warunkach przemysłowych.
- Długotrwała eksploatacja dzięki wysokiej jakości materiałom i precyzyjnej konstrukcji.