



Kod produktu: 2316-K-MTM

Kod EAN: 5907772104477

d [mm]	80
D [mm]	170
B [mm]	58
nośność dynam. [N]	135000
nośność stat. [N]	49000
Waga [kg]	5,650

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe
2316 K
2316-K-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2316 K

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2316 K to wysokiej jakości **łożysko z otworem stożkowym (stożek 1:12)**, umożliwiające montaż na tulei wciąganej lub bezpośrednio na wał stożkowy. Dzięki swojej samonastawności łożysko kompensuje niewspółosiowość pomiędzy wałem a oprawą, zapewniając niezawodne działanie nawet w wymagających warunkach pracy.

Cechy konstrukcyjne:

- **Otwór stożkowy (K)** – łatwy montaż i regulacja luzu łożyskowego.
- **Dwurzędowa konstrukcja kulkowa** – wysoka nośność promieniowa oraz umiarkowana osiowa w obu kierunkach.
- **Sferyczna bieżnia pierścienia zewnętrznego** – zapewnia samonastawność i kompensację niewspółosiowości.
- **Wysokiej jakości stal łożyskowa** – odporność na obciążenia dynamiczne i zmęczeniowe.

Zastosowanie:

- silnikach elektrycznych i generatorach,
- przekładniach mechanicznych,
- maszynach rolniczych,
- wentylatorach przemysłowych i pompach,
- urządzeniach transportowych.

Zalety:

- Kompensacja błędów montażowych i ugięć wału.
- Wysoka trwałość eksploatacyjna.
- Możliwość montażu na tulei wciąganej.
- Niska emisja hałasu i płynna praca.