



Kod produktu: 2316-MTM
Kod EAN: 5907772104484

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
2316-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2316

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2316 to solidny element toczny przeznaczony do pracy w aplikacjach, gdzie wymagana jest kompensacja niewspółosiowości pomiędzy wałem a oprawą. Dzięki sferycznej bieżni pierścienia zewnętrznego łożysko może samoczynnie dostosowywać się do odchyłek montażowych, zapewniając płynną i niezawodną pracę.

Cechy konstrukcyjne:

- **Dwurzędowa konstrukcja** – duża nośność promieniowa i umiarkowana osiowa w obu kierunkach.
- **Bieżnia kulista** – umożliwia samonastawność przy błędach osiowości.
- **Stal łożyskowa wysokiej jakości** – odporność na zmęczenie i zużycie.
- **Precyzyjne wykonanie** – zapewnia stabilną pracę przy wysokich prędkościach.

Zastosowanie:

- silnikach elektrycznych,
- przekładniach mechanicznych i reduktorach,
- maszynach rolniczych i przemysłowych,
- przenośnikach, pompach i wentylatorach.

Zalety:

- **Samonastawność** – kompensuje niewielkie ugięcia i błędy montażowe.
- Cicha i stabilna praca nawet przy dużych prędkościach.
- Długa żywotność i niskie wymagania konserwacyjne.
- Uniwersalne zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu.