



Kod produktu: **2310-MTM**  
Kod EAN: **5907772104279**

d [mm]	50
D [mm]	110
B [mm]	40
nośność dynam. [N]	63700
nośność stat. [N]	2000
Waga [kg]	1,650

## Warianty produktu

### Indeks

Łożysko Kulkowe Wahliwe  
Dwurzędowe 2310  
2310-MTM

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 2310

Łożysko kulkowe wahliwe dwurzędowe 2310 to łożysko samonastawne, przeznaczone do pracy w trudnych warunkach przemysłowych, zapewniające **stabilną i niezawodną eksploatację** przy dużych obciążeniach promieniowych i osiowych. Konstrukcja dwurzędowa umożliwia równomierne rozłożenie sił i kompensację niewspółosiowości wału względem obudowy.

### Cechy konstrukcyjne:

- **Dwurzędowa konstrukcja kulek** – efektywne przenoszenie obciążeń i zwiększona trwałość.
- **Samonastawna bieżnia zewnętrzna** – kompensacja niewspółosiowości i ułatwienie montażu.
- **Wysokiej jakości stal** – odporność na ścieranie i duże obciążenia dynamiczne.
- **Otwarta konstrukcja** – minimalizacja tarcia i możliwość stosowania w środowiskach mniej wymagających uszczelnienia.

### Zastosowanie:

- maszynach przemysłowych i liniach produkcyjnych,
- napędach wałów i przekładniach mechanicznych,
- sprzęcie rolniczym, budowlanym i transportowym,
- aplikacjach wymagających niezawodnego działania w trudnych warunkach obciążeniowych.

### Zalety:

- **Samonastawność** – kompensuje niewspółosiowość montażową.
- **Wysoka trwałość** – długotrwała eksploatacja przy obciążeniach promieniowych i osiowych.
- **Uniwersalność** – odpowiednie do różnorodnych zastosowań przemysłowych.
- **Odporność** – materiał i konstrukcja zapewniają długą żywotność łożyska w wymagających warunkach pracy.