



Kod produktu: 1217-MTM  
Kod EAN: 5907772100509

d [mm]	85
D [mm]	150
B [mm]	28
nośność dynam. [N]	48800
nośność stat. [N]	20800
Waga [kg]	2,070

## Warianty produktu

### Indeks

Łożysko Kulkowe Wahliwe  
Dwurzędowe 1217  
1217-MTM

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1217

Łożysko samonastawne, dwurzędowe, z otworem walcowym. Charakteryzuje się zdolnością do kompensowania niewspółosiowości wału względem oprawy, dzięki czemu **zapewnia cichą i płynną pracę** nawet przy ugięciach wału czy niedokładnym montażu. Konstrukcja oparta na dwóch rzędach kulek **gwarantuje wysoką trwałość oraz zdolność**

**przenoszenia dużych obciążeń promieniowych** i umiarkowanych obciążeń osiowych w obu kierunkach.

**Cechy charakterystyczne:**

- **Dwurzędowa konstrukcja** – zwiększona nośność i stabilność pracy.
- **Właściwości samonastawne** – kompensacja niewspółosiowości, ochrona przed przeciążeniami.
- **Otwór walcowy** – prosty montaż bez użycia tulei wciąganych.
- **Niezawodność i trwałość** – przystosowane do pracy w wymagających warunkach.

**Typowe zastosowania:**

- maszyny rolnicze i leśne,
  - transportery i przenośniki,
  - wentylatory, dmuchawy, pompy,
  - maszyny przemysłowe i energetyczne,
  - urządzenia pracujące w zmiennych warunkach obciążenia.
-