



Kod produktu: 1207-MTM  
Kod EAN: 5907772100271

|                    |       |
|--------------------|-------|
| d [mm]             | 35    |
| D [mm]             | 72    |
| B [mm]             | 17    |
| nośność dynam. [N] | 19000 |
| nośność stat. [N]  | 6000  |
| Waga [kg]          | 0,323 |

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Łożysko Kulkowe Wahliwe  
Dwurzędowe 1207  
1207-MTM

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

## Galeria



## Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1207 to samonastawne łożysko kulkowe z dwoma rzędami kulek, zaprojektowane do pracy w aplikacjach wymagających **niezawodności i odporności** na niewielkie błędy montażowe. Dzięki specjalnie profilowanej bieżni pierścienia zewnętrznego, **łożysko posiada zdolność do automatycznego korygowania niewspółosiowości wału** względem oprawy, co znacząco wydłuża jego żywotność oraz zapewnia płynną, cichą pracę.

Model 1207 **charakteryzuje się wysoką nośnością promieniową** oraz możliwością przenoszenia mniejszych obciążeń osiowych w obu kierunkach. Solidna dwurzędowa konstrukcja sprawia, że łożysko jest szczególnie cenione w zastosowaniach przemysłowych, gdzie liczy się **trwałość i niezawodność**.

**Najważniejsze cechy łożyska 1207:**

- Samonastawna konstrukcja kompensująca niewspółosiowość,
- Dwa rzędy kulek zapewniające zwiększoną nośność,
- Cicha i stabilna praca nawet w trudniejszych warunkach,
- Uniwersalne zastosowanie – od maszyn rolniczych, poprzez transportery, aż po wentylatory i przekładnie,
- Prosta obsługa i długa żywotność dzięki dopracowanej konstrukcji.