



Kod produktu: 1206-MTM  
Kod EAN: 5907772100240

d [mm]	30
D [mm]	62
B [mm]	16
nośność dynam. [N]	15600
nośność stat. [N]	4650
Waga [kg]	0,220

## Warianty produktu

### Indeks

Łożysko Kulkowe Wahliwe  
Dwurzędowe 1206  
1206-MTM

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

Łożysko Kulkowe Wahliwe Dwurzędowe 1206 to precyzyjny element toczny zaprojektowany do pracy w aplikacjach, gdzie występuje ryzyko niewspółosiowości wału względem oprawy. Dzięki specjalnemu profilowi bieżni pierścienia zewnętrznego łożysko ma zdolność samonastawną, co pozwala mu kompensować wychylenia wału i **zapewniać płynną pracę nawet w trudnych warunkach.**

Dwurzędowa konstrukcja z kulkami **gwarantuje wysoką nośność**, a jednocześnie **niskie opory ruchu i cichą pracę**. Model 1206 doskonale sprawdza się w urządzeniach wymagających niezawodności oraz odporności na zmienne obciążenia, takich jak maszyny przemysłowe, rolnicze, wentylatory, transportery czy przekładnie mechaniczne.

**Najważniejsze zalety łożyska 1206:**

- Samonastawność – kompensuje błędy niewspółosiowości,
- Dwurzędowa budowa dla większej trwałości i nośności,
- Stabilna praca przy obciążeniach promieniowych i niewielkich osiowych,
- Uniwersalne zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu.