



Kod produktu: 21307-CW33C3-MTM

Kod EAN: 5907772101674

d [mm]	35
D [mm]	80
B [mm]	21
nośność dynam. [N]	72900
nośność stat. [N]	73100
Waga [kg]	0,55

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Łożysko baryłkowe 21307  
CW33C3  
21307-CW33C3-MTM

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

## Galeria



## Opis produktu

### Łożysko baryłkowe 21307 CW33C3

Łożysko baryłkowe 21307 CW33C3 to precyzyjny element toczny, zaprojektowany **do pracy w warunkach wysokich obciążeń promieniowych** i tam, gdzie wymagana jest kompensacja niewspółosiowości wałów. Konstrukcja bieżni i baryłkowatych rolek zapewnia stabilne prowadzenie wału, równomierne rozłożenie sił oraz wydłużoną żywotność elementu.

### Najważniejsze cechy:

- wysoka nośność promieniowa,
- **zdolność kompensacji niewspółosiowości wałów,**
- odporność na zużycie i przeciążenia,
- płynna i cicha praca w trudnych warunkach,
- precyzyjne wykonanie ze stali łożyskowej gwarantujące niezawodność.

Łożysko baryłkowe 21307 CW33C3 stosowane jest w przekładniach, maszynach przemysłowych, wałach napędowych oraz konstrukcjach mechanicznych, gdzie istotna jest **stabilność pracy, precyzja działania i długa żywotność elementu.**

---