



Kod produktu: 21312-CW33-MTM

Kod EAN: 5907772101742

| | |
|--------------------|--------|
| d [mm] | 60 |
| D [mm] | 130 |
| B [mm] | 31 |
| nośność dynam. [N] | 165000 |
| nośność stat. [N] | 175000 |
| Waga [kg] | 1,99 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko baryłkowe 21312
CW33
21312-CW33-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko baryłkowe 21312 CW33

Łożysko baryłkowe 21312 CW33 to wysokiej jakości element toczny, zaprojektowany **do pracy w warunkach wysokich obciążeń promieniowych**. Dzięki specjalnej konstrukcji bieżni i baryłkowatych rolek, łożysko zapewnia stabilną pracę, równomierne rozłożenie sił oraz długą żywotność, nawet przy niewspółosiowości wałów.

Najważniejsze cechy:

- **Typ:** Łożysko baryłkowe z dwoma rzędami rolek baryłkowatych
- **Konstrukcja:** Otwarta, bez uszczelnień
- **Materiał:** Stal łożyskowa wysokiej jakości
- Zdolność do kompensacji niewspółosiowości wałów
- Wysoka nośność promieniowa i zdolność przenoszenia obciążeń osiowych w obu kierunkach

Zalety:

- Odporność na zużycie i przeciążenia
- Płynna i cicha praca w trudnych warunkach
- Długa żywotność dzięki wytrzymałej konstrukcji
- Łatwa wymiana i konserwacja

Łożysko baryłkowe 21312 CW33 znajduje zastosowanie w przekładniach, maszynach przemysłowych, wałach napędowych oraz konstrukcjach mechanicznych, gdzie kluczowe są **stabilność działania, niezawodność i długa żywotność elementu.**
