



Kod produktu: **3313-MTM**
Kod EAN: **5907772107249**

| | |
|--------------------|--------|
| d [mm] | 65 |
| D [mm] | 140 |
| B [mm] | 58,7 |
| nośność dynam. [N] | 160000 |
| nośność stat. [N] | 126000 |
| Waga [kg] | 4,000 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3313
3313-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3313 to wysokiej jakości element toczny **zaprojektowany do przenoszenia złożonych obciążeń w układach mechanicznych**. Dzięki dwóm rzędom kulek konstrukcja łożyska jest wyjątkowo stabilna, co pozwala na równoczesne przenoszenie obciążeń promieniowych i osiowych w obu kierunkach.

Model 3313 znajduje szerokie zastosowanie w maszynach przemysłowych, napędach, przekładniach oraz urządzeniach

wymagających **precyzyjnej pracy i długiej żywotności**. Jego solidna budowa zapewnia nie tylko **zwiększoną nośność**, ale również odporność na intensywną eksploatację w wymagających warunkach.

Cechy charakterystyczne łożyska 3313:

- Dwurzędowa konstrukcja gwarantująca dużą sztywność i stabilność pracy
- Skuteczne przenoszenie obciążeń osiowych i promieniowych jednocześnie
- Wysoka trwałość oraz odporność na zużycie
- Zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu – od obrabiarek po maszyny transportowe i budowlane
- Konstrukcja zapewniająca cichą i płynną pracę