

Kod produktu: 3303-2RS-TVP-MTM

Kod EAN: 5907772106846

d [mm]	17
D [mm]	47
B [mm]	22,2
nośność dynam. [N]	21200
nośność stat. [N]	12500
Waga [kg]	0,180

Warianty produktu

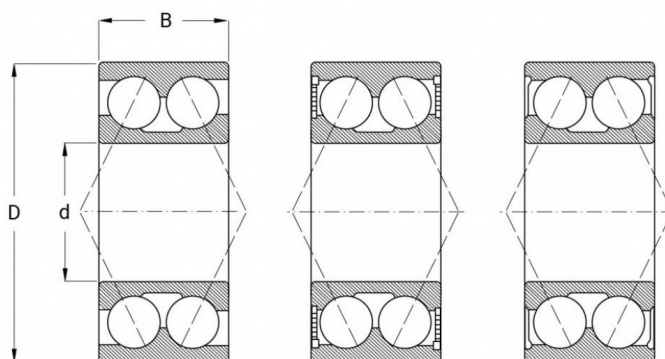
Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3303 2RS TVP
3303-2RS-TVP-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3303 2RS to **wytrzymałe i precyzyjne rozwiązanie** dla maszyn i urządzeń wymagających jednoczesnego przenoszenia obciążeń osiowych i promieniowych. Dwurzędowa konstrukcja **zwiększa nośność i stabilność**, a dodatkowe uszczelnienia typu 2RS chronią łożysko przed kurzem, wilgocią i innymi zanieczyszczeniami, **wydłużając jego żywotność**.

Dzięki starannie wykonanym kulom i bieżniom, łożysko 3303 2RS **zapewnia płynną i cichą pracę**, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Odporność na wstrząsy i dynamiczne obciążenia sprawia, że jest niezawodne w zastosowaniach przemysłowych, transportowych i precyzyjnych mechanizmach.

Najważniejsze cechy:

- Dwurzędowa konstrukcja umożliwiająca równomierne przenoszenie obciążeń osiowych i promieniowych
- **Uszczelnienia 2RS zapewniające ochronę przed zanieczyszczeniami**
- Cicha, płynna praca i niskie tarcie
- **Wysoka wytrzymałość na wstrząsy i intensywne obciążenia**
- Idealne zastosowanie w maszynach przemysłowych, urządzeniach transportowych i mechanizmach precyzyjnych