



Kod produktu: 3307-2RS-TVP-MTM

Kod EAN: 5907772106969

d [mm]	35
D [mm]	80
B [mm]	34,9
nośność dynam. [N]	48800
nośność stat. [N]	34000
Waga [kg]	0,730

Warianty produktu

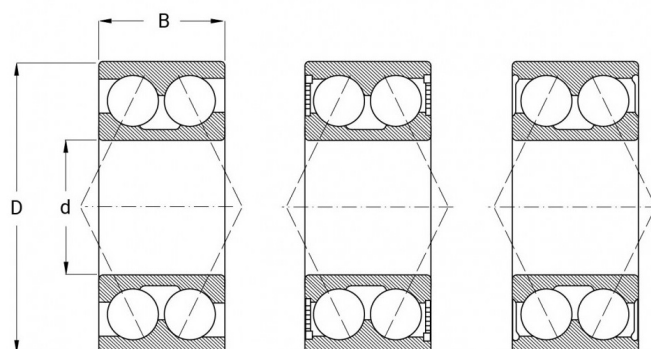
Indeks

Cena

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe
3307 2RS TVP
3307-2RS-TVP-MTM

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

Galeria



Opis produktu

Łożysko Kulkowe Skośne Dwurzędowe 3307 2RS to **precyzyjne i wytrzymałe rozwiązanie** dla maszyn i urządzeń wymagających **równoczesnego przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych**. Zamknięta konstrukcja z uszczelnieniami 2RS chroni wnętrze łożyska przed pyłem, zabrudzeniami i wilgocią, co zwiększa jego żywotność i niezawodność pracy.

Dwurzędowa budowa **zapewnia stabilność i równomierny rozkład sił**, a jednocześnie minimalizuje tarcie i hałas w ruchu obrotowym. To łożysko doskonale sprawdzi się w wymagających warunkach przemysłowych, w maszynach transportowych, urządzeniach precyzyjnych i wszędzie tam, gdzie liczy się **płynność pracy oraz długotrwała eksploatacja**.

Najważniejsze cechy:

- Dwurzędowa konstrukcja dla efektywnego przenoszenia obciążeń
- Uszczelnienia 2RS chroniące przed zanieczyszczeniami i wilgocią
- Stabilna, cicha i płynna praca w trudnych warunkach
- Odporność na wstrząsy i obciążenia dynamiczne
- Wysoka trwałość i niezawodność w aplikacjach przemysłowych