



## Łożysko kulkowe skośne (7204 ACCBM) - SKF



**Numer artykułu SKU:  
OC-SKF007381**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

Łożyska kulkowe skośne dwurzędowe z uszczelnieniami z obu stron odpowiadają parze łożysk kulkowych skośnych jednorzędowych w układzie rozbieżnym, zajmując przy tym mniej miejsca w kierunku osiowym. Zależnie od wykonania uszczelnienia, mogą pracować z wysokimi prędkościami i nadają się, lepiej od łożysk kulkowych zwykłych, do przenoszenia wysokich sił osiowych w obu kierunkach.

- Zdolność pracy z wysokimi prędkościami
- Przenoszenie stosunkowo wysokich obciążeń promieniowych oraz wysokich obciążeń osiowych działających w obu kierunkach oraz przenoszenie momentów przechyłowych
- Odpowiednie do zastosowań wymagających sztywnego łożyskowania
- Wymagana przestrzeń w kierunku osiowym mniejsza niż w przypadku równoważnej pary łożysk kulkowych skośnych jednorzędowych
- Zintegrowane uszczelnienia wydłużają trwałość eksploatacyjną łożyska

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,111 kg
Szerokość	14 mm
Średnica zewnętrzna	47 mm
Średnica wewnętrzna	20 mm

Nr kat.

OC-SKF007381