



Łożysko wrzecionowe (7007 CSN24TRDULP4 = 2 pcs.) - NSK



**Numer artykułu SKU:
OC-NSK002974**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

NSK

OPIS PRODUKTU

Dokładność obrotu:	Klasa tolerancji P4 lub ABEC 7
Izolacja elektryczna:	Izolacja za pomocą kulek ceramicznych
Kąt działania:	15 stopni
Koszyk:	Koszyk z tkaniny bawełnianej
Masa:	0,264 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Si3N4, azotek krzemu (ceramika)
Napężenie wstępne:	Niewielkie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko dwurzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	28 mm
Układ:	Komplet złożony z dwóch uniwersalnych łożysk
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	35 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	62 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,264 kg
Szerokość	28 mm
Średnica zewnętrzna	62 mm
Średnica wewnętrzna	35 mm

Nr kat.	OC-NSK002974
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:41