



Łożysko wrzecionowe (7203 A5TRDUMP3 = 2 pcs.) - NSK



**Numer artykułu SKU:
OC-NSK002288**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

NSK

OPIS PRODUKTU

Dokładność obrotu:	Dokładność wymiarowa P4 odpowiednio ABEC 7 dokładność biegu
Kąt działania:	25 stopni
Koszyk:	Koszyk polimerowy
Masa:	0,13 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Standardowa stal łożyskowa
Napężenie wstępne:	Średnie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko dwurzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	24 mm
Układ:	Komplet złożony z dwóch uniwersalnych łożysk
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	17 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	40 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,13 kg
Szerokość	24 mm
Średnica zewnętrzna	40 mm
Średnica wewnętrzna	17 mm

Nr kat.	OC-NSK002288
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:59