



Łożysko wrzecionowe (7926 A5TRDULP3 = 2 pcs.) - NSK



**Numer artykułu SKU:
OC-NSK002334**

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 z tkaniny bawełnianej
Masa:	3,05 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Standardowa stal łożyskowa
Napężenie wstępne:	Niewielkie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko dwurzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	48 mm
Układ:	Komplet złożony z dwóch uniwersalnych łożysk
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	130 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	180 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	3,05 kg
Szerokość	48 mm
Średnica zewnętrzna	180 mm
Średnica wewnętrzna	130 mm

Nr kat.	OC-NSK002334
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:27