



Łożysko wrzecionowe (7904 A5TRDULP3 = 2 pcs.) - NSK



Numer artykułu SKU:
OC-NSK002320

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:	0,074 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:	18 mm
Układ:	Komplet złożony z dwóch uniwersalnych łożysk
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	20 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	37 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,074 kg
Szerokość	18 mm
Średnica zewnętrzna	37 mm
Średnica wewnętrzna	20 mm

Nr kat.	OC-NSK002320
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:44