



Łożysko wrzecionowe (7917 A5TRSUMP3) - NSK



**Numer artykułu SKU:
OC-NSK002329**

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:	0,535 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Standardowa stal łożyskowa
Napężenie wstępne:	Średnie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko jednorzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	18 mm
Układ:	Pojedyncze łożysko uniwersalne
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	85 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	120 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,535 kg
Szerokość	18 mm
Średnica zewnętrzna	120 mm
Średnica wewnętrzna	85 mm

Nr kat.	OC-NSK002329
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:23