



Łożysko wrzecionowe (7936 A5TRDULP3 = 2 pcs.) - NSK



**Numer artykułu SKU:
OC-NSK002338**

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:	8,39 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:	66 mm
Układ:	Komplet złożony z dwóch uniwersalnych łożysk
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	180 mm
Zakres temperatur:	-30 do +100 °C
Zewnątrz:	250 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	8,39 kg
Szerokość	66 mm
Średnica zewnętrzna	250 mm
Średnica wewnętrzna	180 mm

Nr kat.	OC-NSK002338
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:36