



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Łożysko wrzecionowe (719USS70 .A21.0/I.M) - UKF



**Numer artykułu SKU:**  
**OC-UKF000887**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

Kąt działania:	21 stopni
Klasa tolerancji otwór wewn:	Dokładniejszy niż P2 odpowiednio ABEC9
Klasa tolerancji otwór zewn:	Dokładniejszy niż P4 odpowiednio ABEC7
Koszyk:	Koszyk z tkaniny bawełnianej
Masa:	0,33 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Standardowa stal łożyskowa
Naprężenie wstępne:	Średnie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko jednorzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	16 mm
Układ:	Pojedyncze łożysko uniwersalne
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	70 mm
Zakres temperatur:	-40 do 110 °C
Zewnątrz:	100 mm

### DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	0,33 kg
<b>Szerokość</b>	16 mm
<b>Średnica zewnętrzna</b>	100 mm
<b>Średnica wewnętrzna</b>	70 mm

<b>Nr kat.</b>	OC-UKF000887
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:39