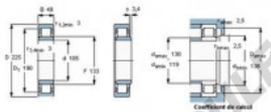


Roulement à rouleaux NU321-ECJ-SKF - NU321-ECJ-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/rouleaux/nu321-ecj-skf>

Dimensions d'encadrement			Charges de base		Désignation	Bague d'épaulement
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	* Roulement SKF Explorer	Désignation
mm			kN			
105	225	49	500	500	NU 321 ECJ *	-



The technical drawing shows a cross-section of the roller bearing. Key dimensions are labeled: d = 105 mm (inner diameter), D = 225 mm (outer diameter), and B = 49 mm (width). It also shows the roller diameter (φ 22) and the roller length (22). The drawing includes a detail of the roller with a diameter of φ 22 and a length of 22. The bearing is shown with a coefficient of clearance (C₀) of 5.15.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316577062574
Diam. intérieur	105 mm
Diam. extérieur	225 mm
Épaisseur	49 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE