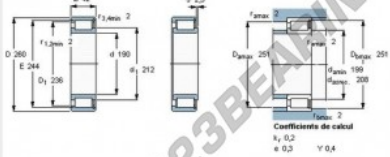


Roller bearing NCF2938CV-SKF - NCF-2938-CV-SKF

<https://www.123bearing.ie/bearing-housing/roller-bearing/roller/ncf-2938-cv-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Vitesse de référence tr/min	Vitesse limite	
mm			kN				
190	260	42	440	780	1100	1400	NCF 2938 CV



Technical drawing showing dimensions and coefficients for the NCF 2938 CV roller bearing. Dimensions include: d = 190 mm, D = 260 mm, B = 42 mm, r₁ = 2 mm, r₂ = 2 mm, D₁ = 244 mm, D₂ = 238 mm, d₁ = 212 mm, D_{1max} = 251 mm, D_{2max} = 251 mm, D_{1min} = 190 mm, D_{2min} = 200 mm, f_{1max} = 2 mm, f_{2max} = 2 mm, f_{3max} = 2 mm, f_{4max} = 2 mm, f_{5max} = 2 mm, f_{6max} = 2 mm, f_{7max} = 2 mm, f_{8max} = 2 mm, f_{9max} = 2 mm, f_{10max} = 2 mm, f_{11max} = 2 mm, f_{12max} = 2 mm, f_{13max} = 2 mm, f_{14max} = 2 mm, f_{15max} = 2 mm, f_{16max} = 2 mm, f_{17max} = 2 mm, f_{18max} = 2 mm, f_{19max} = 2 mm, f_{20max} = 2 mm, f_{21max} = 2 mm, f_{22max} = 2 mm, f_{23max} = 2 mm, f_{24max} = 2 mm, f_{25max} = 2 mm, f_{26max} = 2 mm, f_{27max} = 2 mm, f_{28max} = 2 mm, f_{29max} = 2 mm, f_{30max} = 2 mm, f_{31max} = 2 mm, f_{32max} = 2 mm, f_{33max} = 2 mm, f_{34max} = 2 mm, f_{35max} = 2 mm, f_{36max} = 2 mm, f_{37max} = 2 mm, f_{38max} = 2 mm, f_{39max} = 2 mm, f_{40max} = 2 mm, f_{41max} = 2 mm, f_{42max} = 2 mm, f_{43max} = 2 mm, f_{44max} = 2 mm, f_{45max} = 2 mm, f_{46max} = 2 mm, f_{47max} = 2 mm, f_{48max} = 2 mm, f_{49max} = 2 mm, f_{50max} = 2 mm, f_{51max} = 2 mm, f_{52max} = 2 mm, f_{53max} = 2 mm, f_{54max} = 2 mm, f_{55max} = 2 mm, f_{56max} = 2 mm, f_{57max} = 2 mm, f_{58max} = 2 mm, f_{59max} = 2 mm, f_{60max} = 2 mm, f_{61max} = 2 mm, f_{62max} = 2 mm, f_{63max} = 2 mm, f_{64max} = 2 mm, f_{65max} = 2 mm, f_{66max} = 2 mm, f_{67max} = 2 mm, f_{68max} = 2 mm, f_{69max} = 2 mm, f_{70max} = 2 mm, f_{71max} = 2 mm, f_{72max} = 2 mm, f_{73max} = 2 mm, f_{74max} = 2 mm, f_{75max} = 2 mm, f_{76max} = 2 mm, f_{77max} = 2 mm, f_{78max} = 2 mm, f_{79max} = 2 mm, f_{80max} = 2 mm, f_{81max} = 2 mm, f_{82max} = 2 mm, f_{83max} = 2 mm, f_{84max} = 2 mm, f_{85max} = 2 mm, f_{86max} = 2 mm, f_{87max} = 2 mm, f_{88max} = 2 mm, f_{89max} = 2 mm, f_{90max} = 2 mm, f_{91max} = 2 mm, f_{92max} = 2 mm, f_{93max} = 2 mm, f_{94max} = 2 mm, f_{95max} = 2 mm, f_{96max} = 2 mm, f_{97max} = 2 mm, f_{98max} = 2 mm, f_{99max} = 2 mm, f_{100max} = 2 mm. Coefficients: f = 2, k₁ = 0.2, k₂ = 0.3, Y = 0.4.

PRODUCT FEATURES

Brand	SKF
N° Ean13	7316572319956
Inside diameter	190 mm
Outside diameter	260 mm
Thickness	42 mm
Weight	6360 g
Packaging	-

contact@123bearing.ie

+33 359 36 04 90

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