

Tapered roller bearing 32008-38X-Q-SKF - 32008-38X-Q-SKF

<https://www.123bearing.com/bearing-housing/roller-bearing/tapered/32008-38x-q-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	T	dynamique	statique	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		
38	68	19	52,8	71	7000	3000	32008/38 X/Q

Technical drawing showing dimensions: d=38, D=68, T=19, C=14,5, B=19, d1=54,2, D1=60, D2=65, D3=65, D4=65, D5=65, D6=65, D7=65, D8=65, D9=65, D10=65, D11=65, D12=65, D13=65, D14=65, D15=65, D16=65, D17=65, D18=65, D19=65, D20=65, D21=65, D22=65, D23=65, D24=65, D25=65, D26=65, D27=65, D28=65, D29=65, D30=65, D31=65, D32=65, D33=65, D34=65, D35=65, D36=65, D37=65, D38=65, D39=65, D40=65, D41=65, D42=65, D43=65, D44=65, D45=65, D46=65, D47=65, D48=65, D49=65, D50=65, D51=65, D52=65, D53=65, D54=65, D55=65, D56=65, D57=65, D58=65, D59=65, D60=65, D61=65, D62=65, D63=65, D64=65, D65=65, D66=65, D67=65, D68=65, D69=65, D70=65, D71=65, D72=65, D73=65, D74=65, D75=65, D76=65, D77=65, D78=65, D79=65, D80=65, D81=65, D82=65, D83=65, D84=65, D85=65, D86=65, D87=65, D88=65, D89=65, D90=65, D91=65, D92=65, D93=65, D94=65, D95=65, D96=65, D97=65, D98=65, D99=65, D100=65.

Coefficients de calcul:
e 0,37
Y1 1,5
Y2 5,9

PRODUCT FEATURES

Brand	SKF
N° Ean13	3663952198408
Inside diameter	38 mm
Outside diameter	68 mm
Thickness	19 mm
Weight	0.0001 g
Packaging	1
Standard	No standard

contact@123bearing.com

(646) 712 9672

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