

## Roulement conique L555249-L555210-SKF - L555249-L555210-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/l555249-l555210-skf>

Dimensions d'encastrement			Charges de base		Vitesses de base		Designation
d	D	T	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		-
292,1	374,65	47,625	501	1140	1100	1800	L 555249/210

  

Technical drawing showing dimensions and coefficients of calculation for the tapered roller bearing. Dimensions include: T=47,625, C=34,905, r<sub>1,ext</sub>=3,5, D<sub>ext</sub>=374,65, r<sub>1,int</sub>=3,5, D<sub>int</sub>=292,1, r<sub>2,ext</sub>=3,3, r<sub>2,int</sub>=3,1, D<sub>ext</sub>=361, D<sub>int</sub>=309, r<sub>ext</sub>=3,1, r<sub>int</sub>=3,1, C<sub>ext</sub>=12,5, C<sub>int</sub>=12,5. Coefficients of calculation: α=0,4, γ=1,5, Y<sub>0</sub>=0,8.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3663952238555
Diam. intérieur	292.1 mm
Diam. extérieur	374.65 mm
Épaisseur	47.63 mm
Conditionnement	-

[contact@123roulement.com](mailto:contact@123roulement.com)

03 59 36 04 90

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