

## Roulement conique M349547-M349510-SKF - M349547-M349510-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/m349547-m349510-skf>

Dimensions d'encombrement			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		
255,6	342,9	57,15	594	1220	1200	1800	M 349547/510

  

Technical drawing showing dimensions and coefficients of calculation for the tapered roller bearing. Dimensions include: T=57,15, C=44,45, B=83,5, D=342,9, d=255,6, e=60, r<sub>1,2,ext</sub>=0,3. Coefficients of calculation: e=0,25, Y<sub>1</sub>=1,7, Y<sub>2</sub>=0,8. Additional dimensions shown include C<sub>max</sub> 9, C<sub>min</sub> 12,5, D<sub>ext</sub> 309, D<sub>int</sub> 274, D<sub>ext</sub> 301, D<sub>int</sub> 267, r<sub>ext</sub> 1,5, r<sub>int</sub> 0,9, and r<sub>ext</sub> 0,9.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3663952236278
Diam. intérieur	255.6 mm
Diam. extérieur	342.9 mm
Épaisseur	57.15 mm
Conditionnement	1

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

02 808 18 02

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