

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 ₀	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 calculation coefficients for the tapered roller bearing. The drawing includes the following dimensions: T = 57,15; C = 44,45; B = 83,5; D = 342,9; d = 255,6; r_{1,2,ext} = 0,3; r_{int} = 0,6; r_{ext} = 0,6; r_{int} = 1,5; C_{ext} = 9; C_{int} = 12,5; D_{ext} = 309; D_{int} = 274; D_{ext} = 301; D_{int} = 267; r_{ext} = 1,5; r_{int} = 0,9. Calculation coefficients: e = 0,25; Y₁ = 1,7; Y₂ = 0,9.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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