

## Roulement conique

### LM241147-LM241110-VQ051-SKF - LM241147-LM241110-VQ051-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/lm241147-lm241110-vq051-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	T	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		
200,025	276,225	42,862	391	780	1500	2200	LM 241147/110/VQ051

  

Technical drawing showing dimensions: T 42,862, C 34,333, r 1,2mm, B 46,038, d 200,025, D 276,225, r<sub>ext</sub> 3,3, r<sub>int</sub> 45, C<sub>dyn</sub> 391, C<sub>stat</sub> 780, C<sub>dyn</sub> 261, C<sub>stat</sub> 230, C<sub>dyn</sub> 257, C<sub>stat</sub> 213, C<sub>dyn</sub> 265, C<sub>stat</sub> 8,5, C<sub>dyn</sub> 0,1, C<sub>stat</sub> 0,1. Coefficients de calcul: α 0,21, β 1,29, γ<sub>0</sub> 1,1.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316570263466
Diam. intérieur	200.025 mm
Diam. extérieur	276.225 mm
Épaisseur	46.038 mm
Poids	7690 g
Charge dynamique	391 kN
Charge statique	780 kN
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

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

03 59 36 04 90

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