

Roulement conique 9386H-9320-TIMKEN - 9386H-9320-TIMKEN

<https://www.123roulement.ca/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/9386h-9320-timken>

TAPERED ROLLER BEARINGS														
SINGLE ROW • TYPE TS														
TYPE TS														
Bearing Dimensions			Load Ratings					Part Number						
Bore d	O.D. D	Width T	Dynamic C_1	Factor f_1	Dynamic C_{10}	Factor K	Static C_2	Inner	Outer					
mm	mm	mm	N		N		N							
84.138	177.800	52.388	30000	0.70	84100	120000	0.76	305000	9386H	9320				
3.3125	7.0000	2.0625	15000		21250	27700		39800						
Bearing Dimensions														
Shaft			Housing			Cage		Geometry Factors						
Width B	Width C	ER. Dr. μm	Max. Shaft Fillet Radius R_{fs}	Backing Shoulder Dia. d_s	Max. Housing Fillet Radius r_{fs}	Backing Shoulder Dia. D_s	A_{10}	A_{11}	G_1	G_2	C_3			
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			kg			
46.028	34.925	4.3	3.5	98.3	111.6	3.3	164.8	168.8	8.9	3.9	117.9	18.6	0.1053	5.40
1.8125	1.3750	0.17	0.14	3.87	4.37	0.13	6.46	6.62	0.35	0.16				11.91

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952322643
Diam. intérieur	84.138 mm
Diam. extérieur	177.8 mm
Épaisseur	52.388 mm
Poids	5400 g
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.ca

+33 359 360 490

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