

## Roulement conique 9386H-9320D-TIMKEN - 9386H-9320D-TIMKEN

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

**TAPERED ROLLER BEARINGS**  
DOUBLE-ROW • TYPE TDO

**TYPE TDO**

Bearing Dimensions				Load Ratings								
Bore d	O.D. D	Width T	Double Outer Ring Width C	Dynamic <sup>(1)</sup>		Factor <sup>(2)</sup>		Dynamic <sup>(1)</sup>		Factor <sup>(2)</sup>		
mm	mm	mm	mm	C <sub>10</sub>	C <sub>90</sub>	Y <sub>1</sub>	Y <sub>2</sub>	C <sub>10</sub>	C <sub>90</sub>	C <sub>50</sub>	K	
84.138	177.800	109.538	74.632	42000	34500	0.70	0.88	1.21	94100	123000	164000	0.75
3.3125	7.0000	4.3125	2.9209						21200	27700	36800	

  

Part Number		Dimensions				Pin		Geometry Factors			Bearing Weight
Inner	Outer	Max. Shaft Fillet Radius R <sub>1</sub>	Backing Shoulder Dia. d <sub>1</sub>	Max. Housing Fillet Radius r <sub>1</sub>	Backing Shoulder Dia. D <sub>1</sub>	K <sub>1</sub>	K <sub>2</sub>	G <sub>1</sub>	G <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	
9386H	9320D	3.5	111.8	2.3	184.8	-	-	117.8	18.6	0.1053	11.87
		0.14	4.37	0.05	6.48	-	-				24.35

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952358314
Diam. intérieur	84.138 mm
Diam. extérieur	177.8 mm
Épaisseur	109.538 mm
Poids	11070 g
Conditionnement	1

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

+33 359 36 04 90

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