

## Roulement conique

### EE126098-126150-TIMKEN - EE126098-126150-TIMKEN

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/ee126098-126150-timken>

**TAPERED ROLLER BEARINGS**  
SINGLE-ROW • TYPE TS

**TYPE TS**

Bearing Dimensions			Load Ratings					Part Number		
Bore d	O.D. D	Width B	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>1</sub>	Factor <sup>(2)</sup> e	Factor <sup>(3)</sup> Y	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>02</sub>	Factor <sup>(3)</sup> K	Static C <sub>0</sub>	Inner	Outer
mm	mm	mm	N			N		N		
249.250	381.000	79.375	907000	3.52	1.16	250000	290000	1.13	1000000	EE126098 126150
9.8130	15.0000	3.1250	204000			52000	46800		381000	

  

Bearing Dimensions										Geometry Factors			Bearing Weight						
Shaft					Housing					Cage	G <sub>1</sub>	G <sub>2</sub>		C <sub>3</sub>					
Width B	Width C	ER. Dr. α <sup>(1)</sup>	Max. Shaft Fillet Radius R <sub>1</sub>	Backing Shoulder Dia. d <sub>1</sub>	Max. Housing Fillet Radius r <sup>(2)</sup>	Backing Shoulder Dia. D <sub>1</sub>	Backing Shoulder Dia. D <sub>2</sub>	A <sub>1</sub> <sup>(3)</sup>	A <sub>2</sub> <sup>(3)</sup>				A <sub>3</sub> <sup>(3)</sup>		A <sub>4</sub> <sup>(3)</sup>	A <sub>5</sub> <sup>(3)</sup>	A <sub>6</sub> <sup>(3)</sup>	A <sub>7</sub> <sup>(3)</sup>	A <sub>8</sub> <sup>(3)</sup>
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
76.200	57.150	8.7	6.4	268.0	279.0	4.8	358.0	348.0	13.0	2.8	0.08	1321.0	108.0	0.1040					
3.0000	2.2500	0.36	0.25	10.50	10.96	0.19	14.09	13.50	0.51	0.08									

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952328300
Diam. intérieur	249.25 mm
Diam. extérieur	381 mm
Épaisseur	79.375 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