

## Roulement conique NA9378-9320D-TIMKEN - NA9378-9320D-TIMKEN

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/na9378-9320d-timken>

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

**TYPE TNA**

Bearing Dimensions				Load Ratings									
Bore d	O.D. D	Width T	Double Outer Ring Width C	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>10</sub>	Static <sup>(2)</sup> C <sub>0</sub>	Factor <sup>(3)</sup> Y <sub>1</sub>	Factor <sup>(3)</sup> Y <sub>2</sub>	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>90</sub>	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>50</sub>	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>100</sub>	Factor <sup>(3)</sup> K		
mm	mm	mm	mm	N	N			N	N	N			
76.200	177.800	109.538	74.612	42000	142000	0.70	0.80	1.31	94100	122000	164000	0.76	
3.000	7.000	4.3125	2.9375					21200	27700	36800			

  

Part Number		Shaft				Housing				Pin	Bearing Weight
Inner	Outer	Max Shaft Fillet Radius R <sub>f</sub> <sup>(4)</sup>	Backing Shoulder Dia. d <sub>s</sub>	Max Housing Fillet Radius r <sub>h</sub> <sup>(5)</sup>	Backing Shoulder Dia. D <sub>s</sub>	K <sub>1</sub>	K <sub>2</sub>	K <sub>3</sub>			
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg		
NA9378	9320D	3.5 0.14	195.0 4.13	3.3 0.08	194.0 6.48	-	-	-	12.34 27.20		

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952374031
Diam. intérieur	76.2 mm
Diam. extérieur	177.8 mm
Épaisseur	109.538 mm
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