

## Roulement conique 677-672-TIMKEN - 677-672-TIMKEN

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/677-672-timken>

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

**TYPE TS**

Bearing Dimensions			Load Ratings						Part Number	
Bore d	O.D. D	Width T	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>1</sub>	Factor <sup>(2)</sup> e	Factor <sup>(3)</sup> f	Dynamic <sup>(1)</sup> C <sub>02</sub>	Factor <sup>(2)</sup> K	Static C <sub>0</sub>	Inner	Outer
mm	mm	mm	N			N		N		
85.225	168.275	41.275	20500	2.47	1.28	68000	95300	1.24	38000	617
3.3750	6.6250	1.6250	19500			15400	12400		85190	612

  

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 <sup>(1)</sup>	Backing Shoulder Dia. d <sub>1</sub>	Max Housing Fillet Radius r <sup>(1)</sup>	Backing Shoulder Dia. D <sub>1</sub>	Backing Shoulder Dia. D <sub>2</sub>	A <sub>1</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>2</sub> <sup>(1)</sup>				A <sub>3</sub> <sup>(1)</sup>		A <sub>4</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>5</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>6</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>7</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>8</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>9</sub> <sup>(1)</sup>	A <sub>10</sub> <sup>(1)</sup>											
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm													
41.275	95.982	-2.8	3.5	99.8	195.8	3.3	168.8	148.8	4.8	2.1	182.5	37.3	0.1058	6.14	5.11	1.8250	1.1875	-0.11	0.14	3.30	4.13	0.13	9.30	5.87	0.19	0.08						

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952322872
Diam. intérieur	85.725 mm
Diam. extérieur	168.275 mm
Épaisseur	41.275 mm
Conditionnement	1

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

03 59 36 04 90

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