

Roulement conique 368-S-363D-TIMKEN - 368-S-363D-TIMKEN

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/368-s-363d-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 C ₁₀	Factor Y ₁	Factor Y ₂	Factor Y ₃	Dynamic C ₉₀	Dynamic C ₅₀	Dynamic C ₁₀₀	Factor K
mm	mm	mm	mm	N				N	N	N	
51.982	90.000	50.016	42.820	17700	0.32	2.11	3.14	26400	14400	40000	1.63
2.0312	3.5433	1.9688	1.6869	39500				5930	3290	10300	

Part Number		Dimensions						Pin			Geometry Factors			Bearing Weight
Inner	Outer	Max. Shaft Fillet Radius R ₁	Backing Shoulder Dia. d ₁	Max. Housing Fillet Radius r ₁	Backing Shoulder Dia. D ₁	K ₁	K ₂	G ₁	G ₂	C ₁	C ₂		kg	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm	
368-S	363D	2.0	50.0	0.8	84.0	-	-	33.8	14.0	0.0773	1.15		2.54	
		0.08	2.32	0.03	3.31									

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952356389
Diam. intérieur	51.592 mm
Diam. extérieur	90 mm
Épaisseur	50.01 mm
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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