

Roulement conique 385X-384ED-TIMKEN - 385X-384ED-TIMKEN

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/385x-384ed-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 ⁽¹⁾ C ₁₀	Factor ⁽²⁾ Y ₁	Y ₂	C ₀	Dynamic ⁽³⁾ C ₉₀	C ₅₀	C ₁₀₀	Factor ⁽⁴⁾ K	Geometry Factors			Bearing Weight
mm	mm	mm	mm	N			N	N	N		G ₁	G ₂	C ₃	kg	
55	100	49.200	39.825	10600	0.35	1.91	2.84	28000	10000	48700	1.65	42.0	15.7	0.9859	1.48
2.1654	3.9370	1.9370	1.5620	42200				6200	3810	19500					3.25

Part Number		Shaft				Housing				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 ₃	Geometry Factors			kg	
385X	384ED	3.5	67.8	8.8	93.8	-	-	42.0	15.7	0.9859				1.48	
		0.14	2.94	0.05	3.66	-	-							3.25	

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952356556
Diam. intérieur	55 mm
Diam. extérieur	100 mm
Épaisseur	49.2 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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