

Roulement conique

EE626210-626321D-TIMKEN - EE626210-626321D-TIMKEN

https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/ee626210-626321d-timken

TAPERED ROLLER BEARINGS
DOUBLE-ROW • TYPE TDD

TYPE TDD

Bearing Dimensions				Load Ratings							
Bore d	O.D. D	Width T	Double Outer Ring Width C	Dynami ¹⁾ C ₁₀	Factor ²⁾ Y ₁	Factor ²⁾ Y ₂	Dynami ³⁾ C ₉₀	Dynami ³⁾ C ₅₀	Dynami ³⁾ C ₁₀₀	Factor ⁴⁾ K	
mm	mm	mm	mm	N			N	N	N		
53.490	812.800	269.875	187.325	1200000	0.44	1.52	2.28	770000	980000	1300000	1.52
21.000	32.000	10.0250	7.5750	1170000				170000	132000	303000	

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	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EE626210	626321D	8.7	98.9	3.3	192.5	-	-	0.964.0	503.1	0.2058	448.98
		0.38	23.03	0.13	30.02						987.81

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952366579
Diam. intérieur	533.4 mm
Diam. extérieur	812.8 mm
Épaisseur	269.875 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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