

Roulement conique HM266449D-HM266410-TIMKEN - HM266449D-HM266410-TIMKEN

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/hm266449d-hm266410-timken>

TAPERED ROLLER BEARINGS
DOUBLE-ROW • TYPE TDI

TYPE TDI

Bearing Dimensions				Load Ratings									
Bore d	O.D. D	Width T	Double Inner Ring Width B	Dynamic ¹⁾ C ₁₀	Factors ²⁾ Y ₁ Y ₂	Dynamic ³⁾ C ₉₀ C ₅₀ C ₁₀₀	Factors ⁴⁾ K						
mm	mm	mm	mm	N		N	N	N	N	N	N		
384.175	546.188	193.675	193.675	366000	0.3	2.0	3.0	945000	311000	850000	1.76		
15.1250	21.5000	7.6250	7.6250	82000		120000	80000	213000					

Part Number		Dimensions				Geometry Factors			Bearing Weight
Inner	Outer	Max Shaft Fillet Radius BH	Backing Shoulder Dia. S ₁	Max Housing Fillet Radius r ^H	Backing Shoulder Dia. D ₁	G ₁	G ₂	C ₃	kg
mm	mm	mm	mm	mm	mm				lbm
HM266449D	HM266410	3.0	411.8	6.4	467.8	4766.1	301.5	0.2170	194.75
		0.13	16.18	0.25	18.98				341.11

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952370880
Diam. intérieur	384.175 mm
Diam. extérieur	546.1 mm
Épaisseur	193.675 mm
Conditionnement	1

contact@123roulement.com

03 59 36 04 90

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