

TIMKEN M349549A/M349510参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-	
子类	Bearing Subtype	TS		-	
尺寸	Cone (Inner)	M349549A		内圈	
	Cup (Outer)	M349510		外圈	
尺寸	d	257.175	mm	内径	
	D	342.9	mm	外径	
	T	57.15	mm	宽度	
	额定载荷	C1	778439	N	一百万转动动态径向载荷
		C90	202394	N	九千万转动动态径向载荷
		Ca90	120102	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
C0		1427879	N	静态额定载荷	
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.68		系数	
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.35		系数	
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.73		系数	
几何结构系数	Cg	0.1475		几何系数	
尺寸	B	57.15	mm	内圈宽度	
	R	10.668	mm	最大轴肩倒角半径	
	db	289.052	mm	轴肩直径	
	da	268.986	mm	轴肩直径	
	Aa	4.826	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）	
	Ab	3.048	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）	
	C	44.45	mm	外圈宽度	
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径	
	Db	322.072	mm	轴承座挡肩直径	
	Da	332.994	mm	轴承座挡肩直径	
	a	2.54	mm	有效中心位置	
	重量	Assembly Weight	13394.58	g	-

TIMKEN M349549A/M349510图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/cbda7364.html>

