

TIMKEN M349547/M349510参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	M349547		内圈
	Cup (Outer)	M349510		外圈
额定载荷	d	255.6	mm	内径
	D	342.9	mm	外径
	T	57.15	mm	宽度
	C1	720612	N	一百万转动态径向载荷
	C90	186825	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	111206	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	1272191	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	0.1433		几何系数
尺寸	B	63.5	mm	内圈宽度
	R	1.524	mm	最大轴肩倒角半径
	db	270.002	mm	轴肩直径
	da	270.002	mm	轴肩直径
	Aa	3.048	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	-0.254	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	14510.42	g	-

TIMKEN M349547/M349510图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/f2928e78.html>

