

TIMKEN JHM33449/JHM33410参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	JHM33449		内圈
	Cup (Outer)	JHM33410		外圈
额定载荷	d	24.0005	mm	内径
	D	55.0012	mm	外径
	T	24.9936	mm	宽度
	C1	79623.2	N	一百万转动态径向载荷
	C90	20595.3	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	12455	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	71171.5	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.65		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.35		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.70		系数
几何结构系数	Cg	0.0592		几何系数
尺寸	B	25.0012	mm	内圈宽度
	R	2.032	mm	最大轴肩倒角半径
	db	35.052	mm	轴肩直径
	da	29.972	mm	轴肩直径
	Aa	0.508	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	1.778	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	21.0007	mm	外圈宽度
	r	2.032	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	46.99	mm	轴承座挡肩直径
	Da	52.07	mm	轴承座挡肩直径
	a	-8.89	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	294.84	g	-

TIMKEN JHM33449/JHM33410图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/2b04eb9d.html>

