

TIMKEN M802047/M802011参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	M802047		内圈
	Cup (Outer)	M802011		外圈
额定载荷	d	41.275	mm	内径
	D	82.55	mm	外径
	T	26.543	mm	宽度
	C1	91633.4	N	一百万转动态径向载荷
	C90	23753.5	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	22196.6	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	112540	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.07		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.55		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.10		系数
几何结构系数	Cg	0.0899		几何系数
尺寸	B	25.654	mm	内圈宽度
	R	0.762	mm	最大轴肩倒角半径
	db	52.07	mm	轴肩直径
	da	50.546	mm	轴肩直径
	Aa	2.286	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	20.193	mm	外圈宽度
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	70.104	mm	轴承座挡肩直径
	Da	78.994	mm	轴承座挡肩直径
	a	-3.048	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	630.49	g	-

TIMKEN M802047/M802011图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/10787e62.html>

