

TIMKEN 88900/88128参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	88900		内圈
	Cup (Outer)	88128		外圈
额定载荷	d	228.6	mm	内径
	D	327.025	mm	外径
	T	52.4002	mm	宽度
	C1	551579	N	一百万转动态径向载荷
	C90	143233	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	119212	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	822921	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.20		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.49		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.23		系数
几何结构系数	Cg	0.1352		几何系数
尺寸	B	49.2125	mm	内圈宽度
	R	6.35	mm	最大轴肩倒角半径
	db	252.984	mm	轴肩直径
	da	242.062	mm	轴肩直径
	Aa	11.176	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	2.54	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	34.925	mm	外圈宽度
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	302.006	mm	轴承座挡肩直径
	Da	309.118	mm	轴承座挡肩直径
	a	14.224	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	12088.24	g	-

TIMKEN 88900/88128图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/7824879a.html>

