

TIMKEN HM129848/HM129814XD参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TD0		-
尺寸	Cone (Inner)	HM129848		内圈
	Cup (Outer)	HM129814XD		外圈
	d	144.45	mm	内径
	D	220.662	mm	外径
	T	155.839	mm	宽度
额定载荷	C1	765094	N	一百万转动态径向载荷
	C90 (2)	198391	N	九千万转双列轴承动态径向载荷
	C90 (1)	113874	N	九千万转单列轴承动态径向载荷
	Ca90	51599.4	N	九千万转动态轴向载荷
	C0	760646	N	静态额定载荷
	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	2.21		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.26		系数
几何结构系数	$Y1 = 0.45 / \tan(\text{contact angle})$	2.55		系数
	Cg	0.1215		几何系数
尺寸	B	58.7375	mm	内圈宽度
	R	1.524	mm	最大轴肩倒角半径
	db	155.956	mm	轴肩直径
	Aa	2.032	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	a	-13.97	mm	有效中心位置
	C	163.51	mm	外圈宽度
	r	1.016	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
重量	Assembly Weight	19164.28	g	-

TIMKEN HM129848/HM129814XD图片





图1：
带有润滑孔和润滑槽
的D后缀外圈



CD外圈的定位销

图2：
带有润滑孔和润滑槽的
CD后缀外圈。其中一个
润滑孔设计为沉头孔，便
于安装定位销。



DC 外圈的定位销

图3：
DC 外圈带一个润滑孔，设计为沉头孔形式，便于安装定位销。



参考资料：<http://www.sozhou.com/p/9e3507b9.html>

