

TIMKEN EE113091/113171D参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TD0		-
尺寸	Cone (Inner)	EE113091		内圈
	Cup (Outer)	113171D		外圈
	d	228.46	mm	内径
	D	431.8	mm	外径
	T	196.85	mm	宽度
额定载荷	C1	2219663	N	一百万转动态径向载荷
	C90 (2)	573821	N	九千万转双列轴承动态径向载荷
	C90 (1)	330503	N	九千万转单列轴承动态径向载荷
	Ca90	498201	N	九千万转动态轴向载荷
	C0	1605808	N	静态额定载荷
	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	0.66		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.88		系数
几何结构系数	$Y1 = 0.45 / \tan(\text{contact angle})$	0.76		系数
	Cg	0.1723		几何系数
尺寸	B	85.725	mm	内圈宽度
	R	6.35	mm	最大轴肩倒角半径
	db	274.066	mm	轴肩直径
	Aa	19.558	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	a	41.402	mm	有效中心位置
	C	111.125	mm	外圈宽度
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
重量	Assembly Weight	109134.32	g	-

TIMKEN EE113091/113171D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/62876ddf.html>

