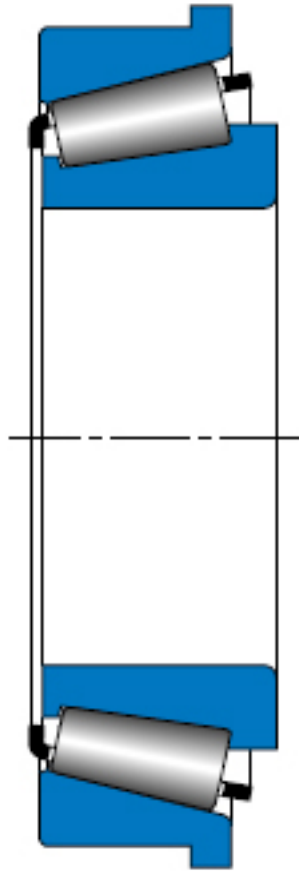


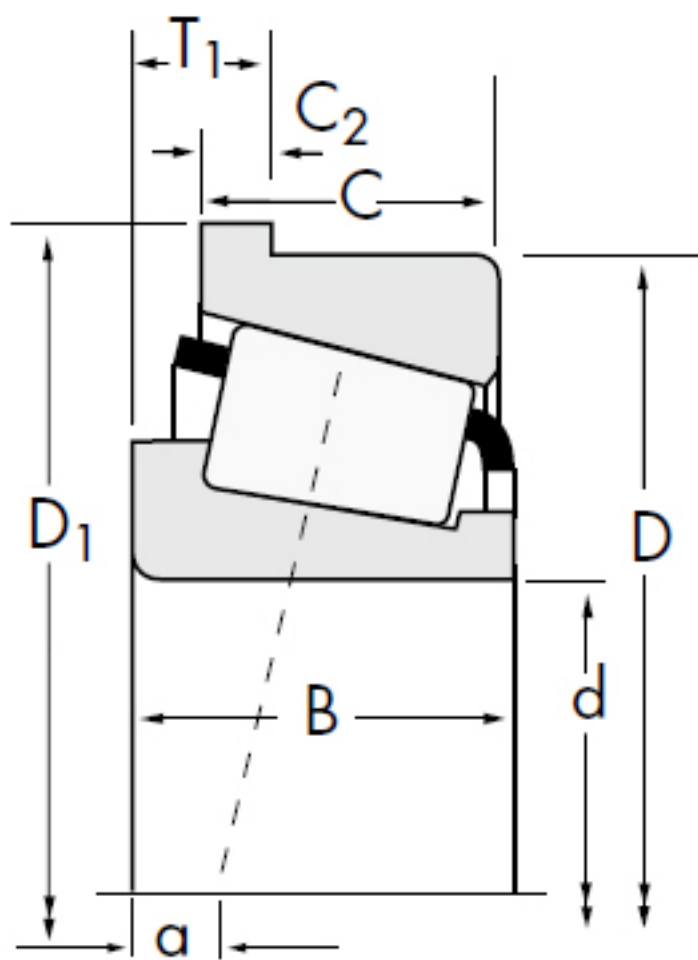
TIMKEN 21075/21212-B参数

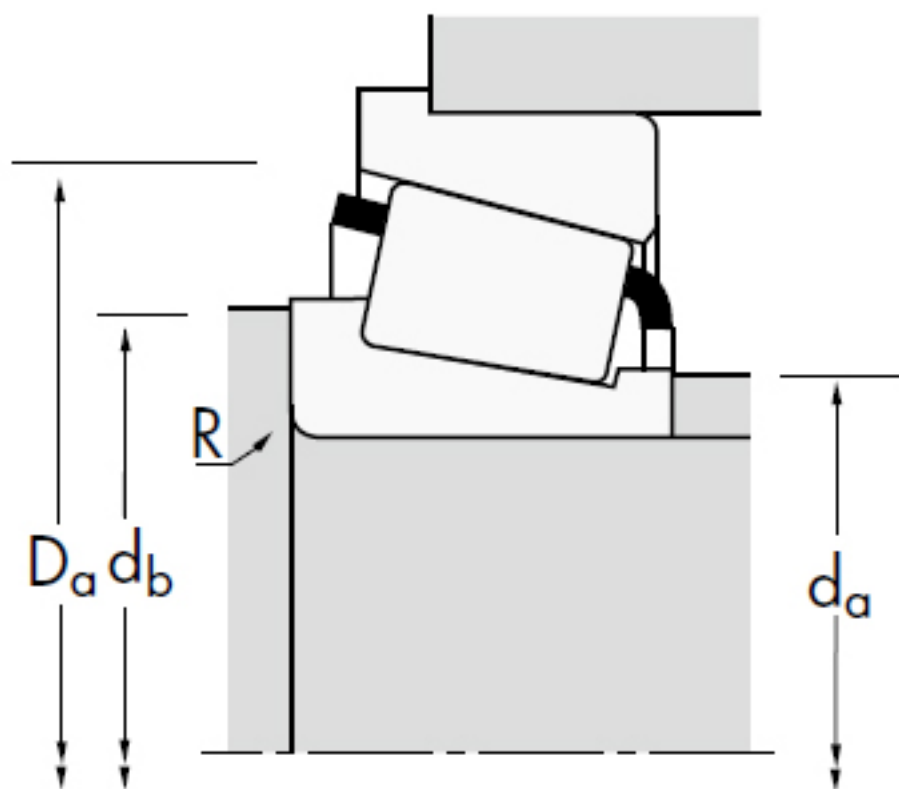
轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TSF		-
尺寸	Cone (Inner)	21075		内圈
	Cup (Outer)	21212-B		外圈
额定载荷	d	19.05	mm	内径
	D	53.848	mm	外径
	T1	10.3175	mm	宽度
	C1	55157.9	N	一百万转动态径向载荷
	C90	14278.8	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	14456.7	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	42525	N	静态额定载荷
	$K = 0.39 / \tan$ (contact angle)	0.99		系数
	$e = 1.5 * \tan$ (contact angle)	0.59		系数
	$Y = 0.4 / \tan$ (contact angle)	1.02		系数
几何结构系数	Cg	0.0558		几何系数
尺寸	B	21.8389	mm	内圈宽度
	R	1.524	mm	最大轴肩倒角半径
	db	31.496	mm	轴肩直径
	da	26.162	mm	轴肩直径
	Aa	3.302	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	15.875	mm	外圈宽度
	r	2.286	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Da	52.07	mm	轴承座挡肩直径
	Db	42.926	mm	轴承座挡肩直径
	D1	57.8409	mm	外圈法兰外径
	C2	3.96748	mm	法兰宽度

	a	-5.842	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	258.55	g	-

TIMKEN 21075/21212-B图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/01deb3d1.html>

