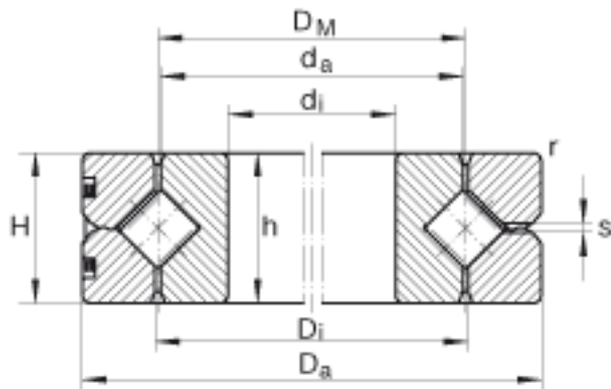
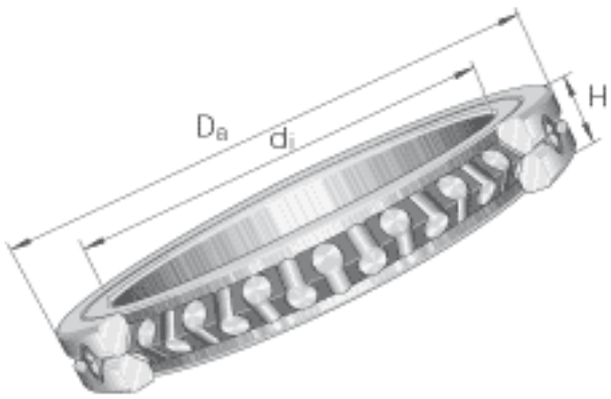


## INA SX011836参数

尺寸	$d_a$	201.2	mm	-
	$h$	22	mm	单个套圈的高度 公差: :E8 -0,025
	$r_{min}$	1.1	mm	-
	$S$	2	mm	润滑孔: 圆周上等距离分布的 3 个孔
	$D_M$	202	mm	-
	$d_i$	180	mm	公差:K6 +0,004 / -0,021
	$D_a$	225	mm	公差:h6 -0,029
	$H$	22	mm	轴承截面高度 公差: +/-0,13
	$D_i$	202.8	mm	-
	重量	$m$	2300	g
运行精度		0.015	mm	运行精度, 径向
		0.010	mm	运行精度, 轴向
游隙	$s_{r min}$	0.005	mm	最小径向游隙
	$s_{r max}$	0.025	mm	最大径向游隙
	$s_{k min}$	0.010	mm	最小轴向游隙
	$s_{k max}$	0.05	mm	最大轴向游隙
	$RLO_{max}$	0.005	mm	小游隙: 径向游隙
	$RLO_{max}$	0.010	mm	小游隙: 预载
预载	$VSP_{min}$	0.005	mm	最小轴承预载
	$VSP_{max}$	0.025	mm	最大轴承预载
基本额定载荷	$C_a$	96000	N	基本额定动载荷, 轴向
	$C_{0a}$	380000	N	基本额定静载荷, 轴向
	$C_r$	69000	N	基本额定动载荷, 径向 (仅用于纯径向载荷)
	$C_{0r}$	153000	N	基本额定静载荷, 径向 (仅用于纯径向载荷)

极限转速	$n_G \text{ Öl}$	755	r/min	常规游隙下油润滑时的极限转速
	$n_G \text{ Fett}$	375	r/min	常规游隙下脂润滑时的极限转速
	$n_G \text{ Öl}$	375	r/min	有预载油润滑时的极限转速
	$n_G \text{ Fett}$	185	r/min	有预载脂润滑时的极限转速
说明		61836		与 ISO 尺寸系列18一致的尺寸

INA SX011836图片



参考资料:<http://www.sozhou.com/p/cb395637.html>