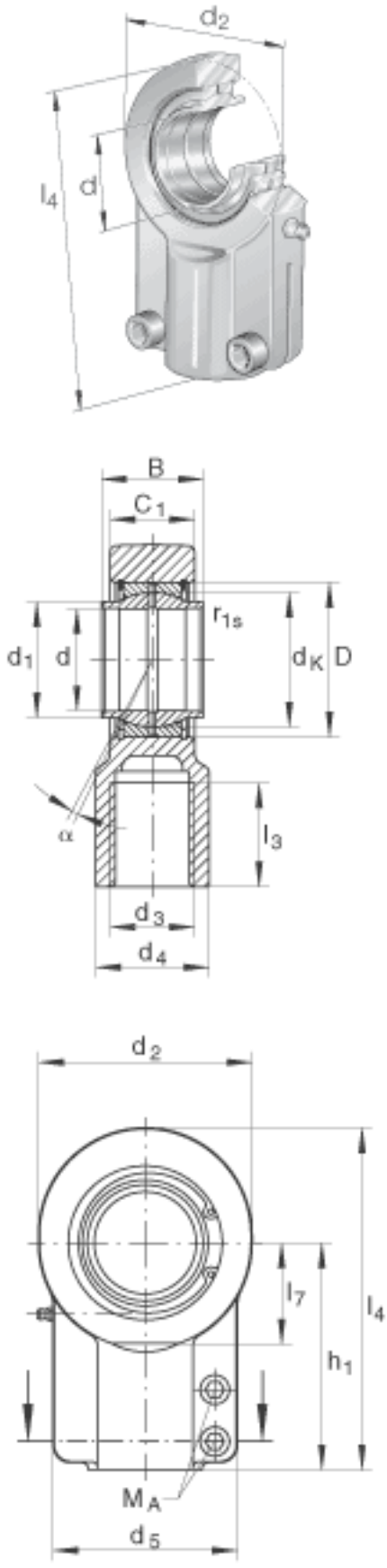


INA GIHNRK80-L0参数

尺寸	d	80	mm	轴承座孔径公差：H7 (算术平均值) 公差： +0,03 / 0
	d <sub>2</sub>	168	mm	-
	l <sub>4</sub>	270	mm	-
说明		0.055 - 0.142	mm	径向内部游隙
尺寸	B	80	mm	公差：0 / -0,3
	C <sub>1</sub>	66	mm	-
	C <sub>2</sub>	48	mm	-
	D	120	mm	-
	d <sub>1</sub>	91	mm	-
	d <sub>3</sub>	M64x3		-
	d <sub>4</sub>	90	mm	-
	d <sub>5</sub>	148	mm	-
	d <sub>6</sub>	M16x45		按 DIN 912-10.9 的孔 座顶盖螺栓
	d <sub>K</sub>	105	mm	-
	F <sub>Z</sub>	320000	N	公称柱面力
	h <sub>1</sub>	180	mm	-
	l <sub>3</sub>	86	mm	-
	l <sub>7</sub>	78	mm	-
	r <sub>1s min</sub>	1	mm	倒角尺寸
接触角	α	4		-
说明				螺纹跳动或螺纹槽由制 造厂家提供
重量	m	14500	g	质量
基本额定载荷	C <sub>r</sub>	400000	N	基本额定动载荷，径向
	C <sub>0r</sub>	527000	N	基本额定静载荷，径向 轴承座的基本额定载荷
锁紧力矩	M <sub>A</sub>	195	Nm	螺母的锁紧力矩

INA GIHNRK80-L0图片



参考资料:<http://www.sozhou.com/p/a4631eae.html>

