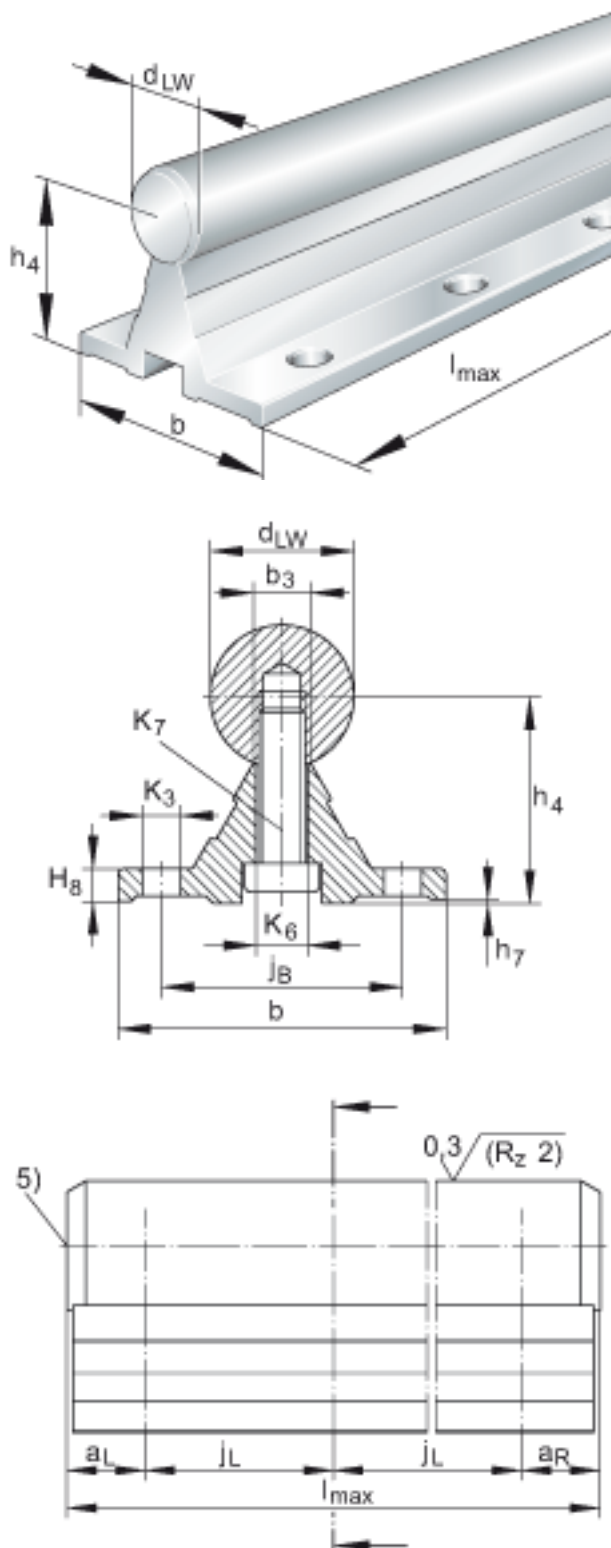


INA TSNW16-G4参数

尺寸	H_8	5	mm	-
	h_7	0.2	mm	-
	j_B	33	mm	-
	j_L	100	mm	-
	K_3	5.5	mm	根据 DIN 7964的固定螺栓 如有可能, 应有螺钉防松措施。
	K_6	5.5	mm	-
	K_7	M5X22		ISO 4762
重量	m_S	2500	g/m	导轨的质量
尺寸	d_{LW}	16	mm	公差:h6
	h_4	26	mm	公差: +/-0,1 对于轴的公称直径, 夹紧时测量。 h_4 的偏差: - 精度等级 G4 - 偏差 0,03 mm 通过测量长度超过 1000mm 的相同的支撑轨测得的最大尺寸偏差 h_4
	b	45	mm	-
	l_{max}	4000	mm	公差: +/-2 单根轴及支撑轨单元的最大长度
说明	5)			轴的每端突出支撑轨大约 2mm。
尺寸	$a_{L max}$	93	mm	a_L 和 a_R 取决于压板长度
	$a_{L min}$	20	mm	a_L 和 a_R 取决于压板长度
	$a_{R max}$	93	mm	a_L 和 a_R 取决于压板长度
	$a_{R min}$	20	mm	a_L 和 a_R 取决于压板长度
	b_3	6.8	mm	-

INA TSNW16-G4图片



参考资料:<http://www.sozhou.com/p/3cbc1343.html>