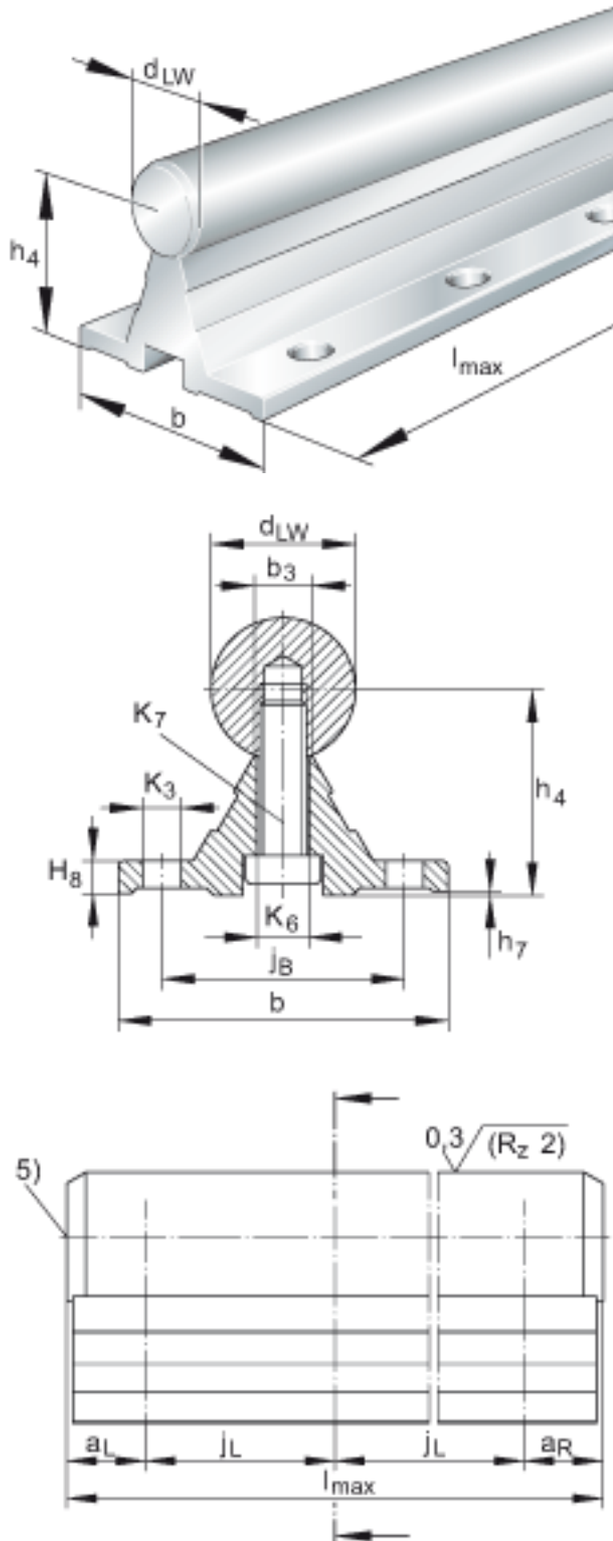


INA TSNW40-G5参数

尺寸	d_{LW}	40	mm	公差:h6 公差:±0,15 对于轴的公称直径, 夹紧时测量。 h4 的偏差: - 精度等级 G5 - 偏差 0,04 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 h4
	h_4	50	mm	
	b	73	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	$a_{L max}$	189	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
	$a_{R max}$	189	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	14.5	mm	-
	H_8	8	mm	-
	h_7	0.3	mm	-
	j_B	55	mm	-
	j_L	200	mm	-
	K_3	9	mm	根据 DIN 7964的固定螺栓 如有可能, 应有螺钉防松措施。
	K_6	11	mm	-
	K_7	M10X35		ISO 4762
重量	m_S	12400	g/m	导轨的质量

INA TSNW40-G5图片



参考资料:<http://www.sozhou.com/p/c791039e.html>