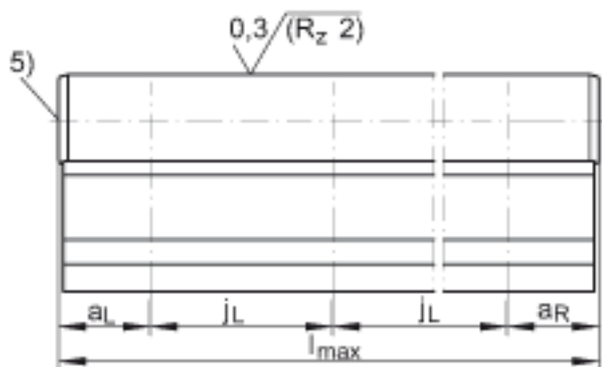
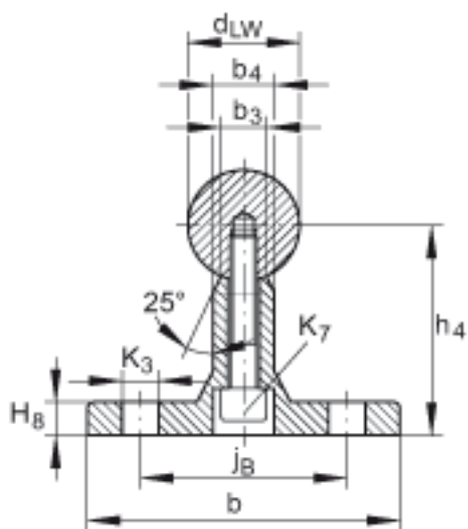
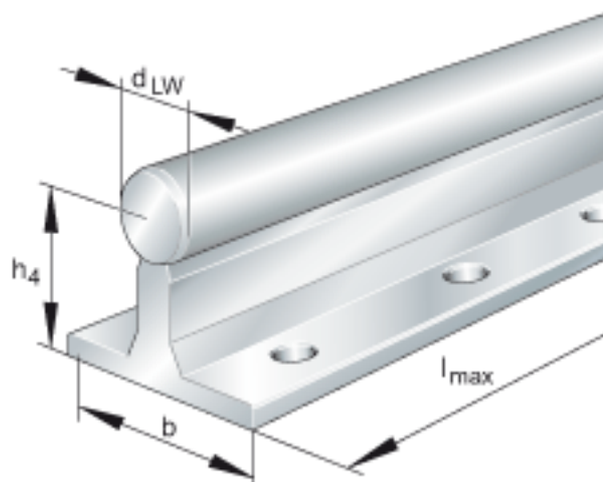


### INA TSWWA16参数

尺寸	$d_{LW}$	16	mm	公差:h6
	$h_4$	30	mm	公差: +/-0,02 对于轴的公称直径, 夹紧时测量。
	b	48	mm	-
	$l_{max}$	6000	mm	公差: +/-3 单根轴及支承轨单元的最大长度; 较长的单元可以分段供货。根据轴及支承轨单元的长度, 导轨可以由几部分组成。
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
	$b_3$	7	mm	-
	$b_4$	10	mm	-
	$H_8$	5	mm	-
	$j_B$	33	mm	-
	$j_L$	100	mm	-
	$K_3$	5.5	mm	根据 ISO 4762 或 ISO 4017 的固定螺栓 如有可能, 应有螺钉防松措施。
	$K_7$	M5X25		ISO 4762
重量	$m_S$	2800	g/m	导轨的质量

### INA TSWWA16图片



参考资料: <http://www.sozhou.com/p/c6e87123.html>