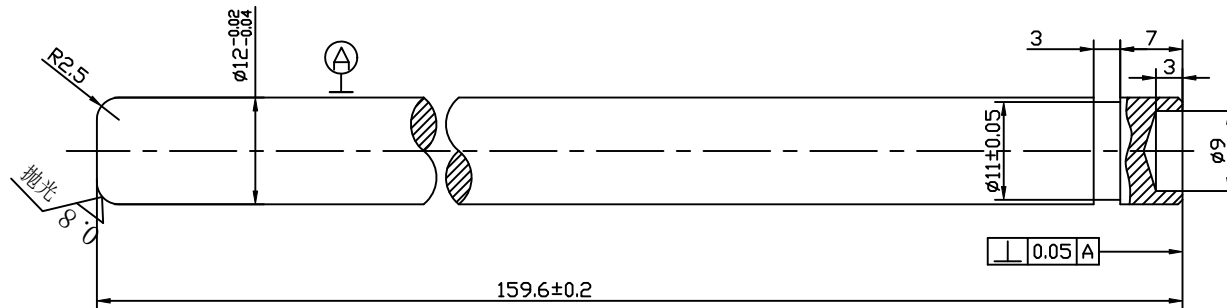


其余: $\sqrt{1.6}$

REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
①			



表面处理后圆跳动⑤		
允许跳动		
X	L4	L2
0.05	50	55 < L2 ≤ 105
0.10	100	105 < L2 ≤ 155
0.20	150	155 < L2 ≤ 230
0.30	225	L2 > 230

技术要求:

- 1 锐边倒圆R0.1-0.3
- 2 表面处理: QPQ
- ⑤ 表面光洁, 无划伤, 色泽均匀, 无明显的花斑、附着沉淀物 (GB/T10125-2012中性盐雾试验 ≥ 144小时以上)
- ⑤ 3 QPQ: 疏松层3-8 μm, 总渗层10-20 μm, 硬度HV0.1 ≥ 450;
- 4 活塞铆接端折弯15°、螺纹端折弯10° 不允许折断;
- ⑤ 5 ELV禁用物质满足GB/T 30512-2014。

表面处理后粗糙度⑤	
两端5mm非运行区域	运行区域
$Rz \leq 1.5 \mu m$ $Ra \leq 0.2 \mu m$	$Rz \leq 1.1 \mu m$ $Ra = 0.06 - 0.15 \mu m$
注: 粗糙度测试条件0.8*5	

未注尺寸公差

0.5~6	>6~30	>30~120	>120~400
±0.10	±0.20	±0.30	±0.50

上海湘俊气动工程股份有限公司			
材料	45#	版本 S01	产品名称 活塞杆
		产品代号	替换号
绘制		货品编码	
校核		产品图号 159.6-TGS6D4QPQ-NA-Q	
批准	重量	比例: 1:1	顾客代号