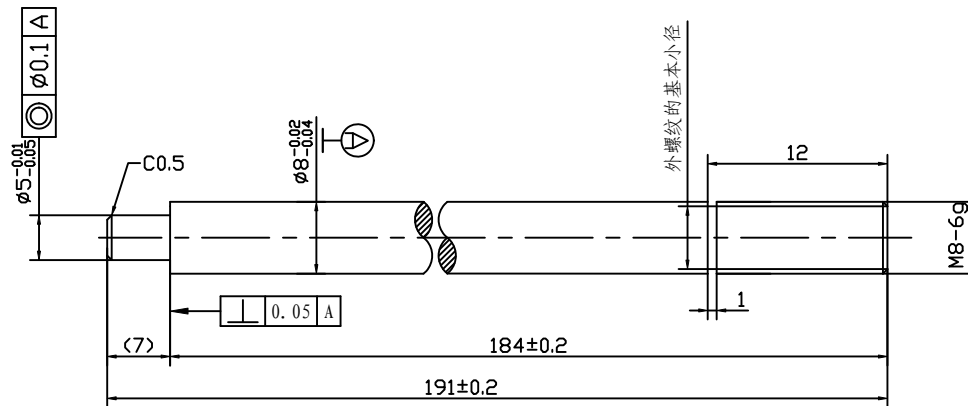


其余:  $\nabla$  1.6

REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
①			



技术要求:

1 锐边倒圆R0.1-0.3

2 表面处理: QPQ

③ 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  $\geq 144$ 小时以上)

③ 3 QPQ: 疏松层3-8  $\mu\text{m}$ , 总渗层10-20  $\mu\text{m}$ , 硬度HVO.1  $\geq 450$ ;

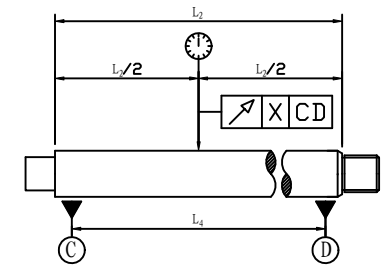
4 活塞铆接端折弯15°、螺纹端折弯10° 不允许折断;

③ 5 ELV禁用物质满足GB/T 30512-2014.

未注尺寸公差

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

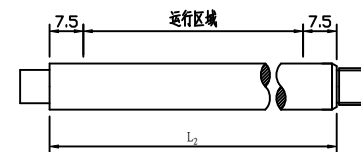
表面处理圆跳动 ③



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

表面处理粗糙度 ③



两端5mm非运行区域

运行区域

$Rz \leq 1.5 \mu\text{m}$   
 $Ra \leq 0.2 \mu\text{m}$

$Rz \leq 1.1 \mu\text{m}$   
 $Ra = 0.06 - 0.15 \mu\text{m}$

注: 粗糙度测试条件0.8\*5



上海湘俊气动工程股份有限公司

材料	45#	版本	A	产品名称	活塞杆
产品代号		替换号			
绘制		货品编码	3072A2089		
校核		产品图号	191-TGS6C2QPQ-M8X15-Q		
批准		重量		比例:	1:1
				顾客代号	