

OX188T.1-4

Technical drawing of a shaft. The top view shows a shaft with a total length of 394. Key dimensions include a diameter of 20 at the left end, a fillet radius of 1.1, a shoulder width of 4, a distance of 148 to the first keyway, a distance of 168 between keyways, a distance of 224 to the last keyway, and a diameter of 25 at the right end. The bottom view shows a cross-section of the shaft with a surface finish of 6.3 and a keyway dimension of 3-Ø8.

1. 边角去毛刺, 未注明倒角为 $0.5 \sim 1 \times 45^\circ$;
2. 表面镀锌处理;
3. 图中各摆放注意弯曲变形及表面挤压不平等缺陷;
4. 图中各参数根据指令确定, 注轴杆上的销孔根据指令确定。

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号

簽 字

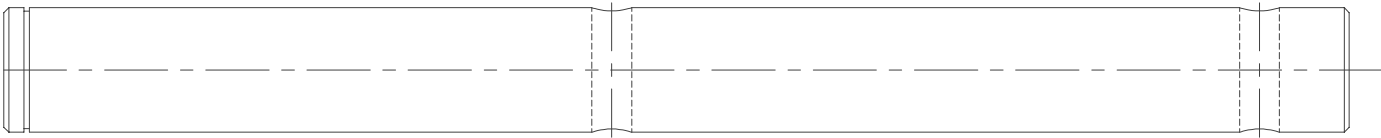
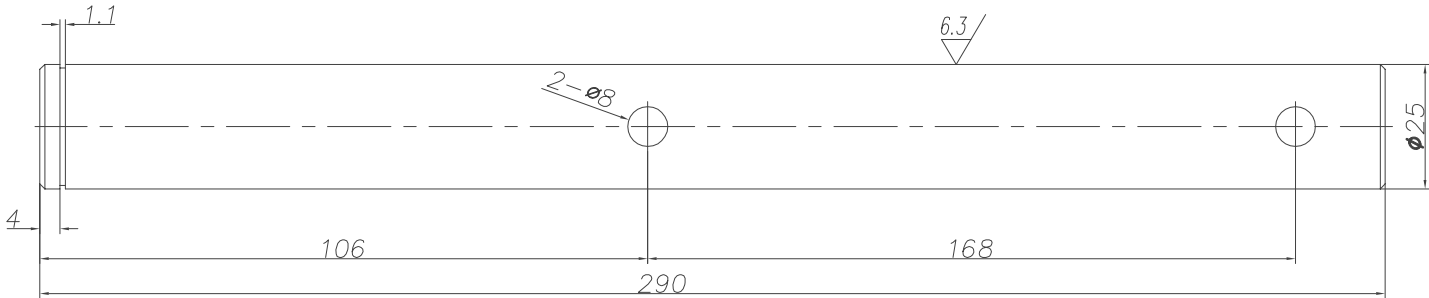
日期

1-21881X0

GB/T 1804-2000	线性尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	≤3	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
	线性公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1'	±30'	±20'	±10'	±5'

80008640 0X-188T安全联动机构(弹簧支架客户自理) DBG=见备注 C=194 L3=240 中英文 广东长城 P3

6.3/



技术说明
1. 边角去毛刺，未注明倒角为0.5~1×45°；
2. 表面镀锌处理；
3. 完成后摆放注意弯曲变形及表面挤压不平缺陷；
4. 图中各参数根据指令确定，注轴杆上的销孔根据指令确定。

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号

签 字

日 期

							Q235A			宁波奥德普电梯部件有限公司		
标记	处数	分 区	文件更改	签 名	年 月 日		阶段标记			短轴杆		
设 计			标准化									
校 对										0X188T.2-1		
审 核												
工 艺			批 准				版本:					

