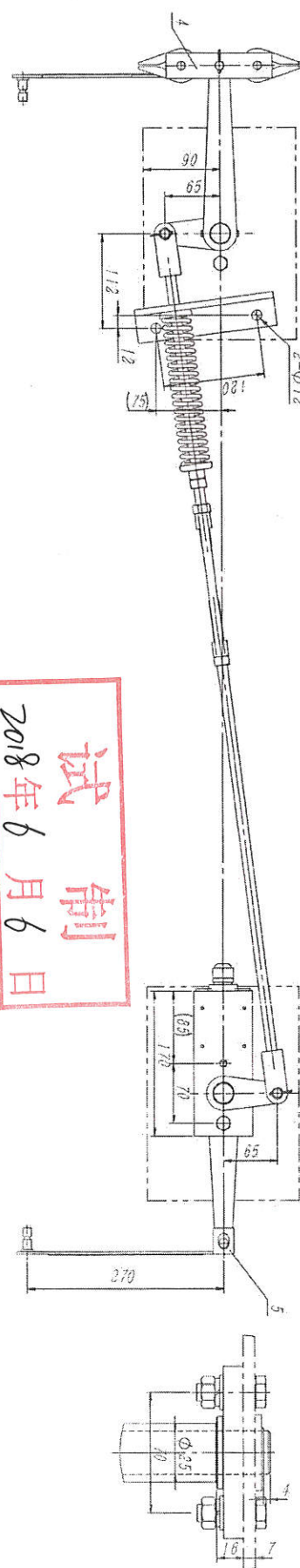


图号	螺栓尺寸	0~6	6~10	10~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	单边厚度尺寸	0.5~3	>3.6	>6~10	>10~50	>50~120	>120~400			
1881X0	螺栓公差	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.9	±1.2	±2.0	螺母/厚度公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角钢公差	±1°	±20'	±40'	±5°

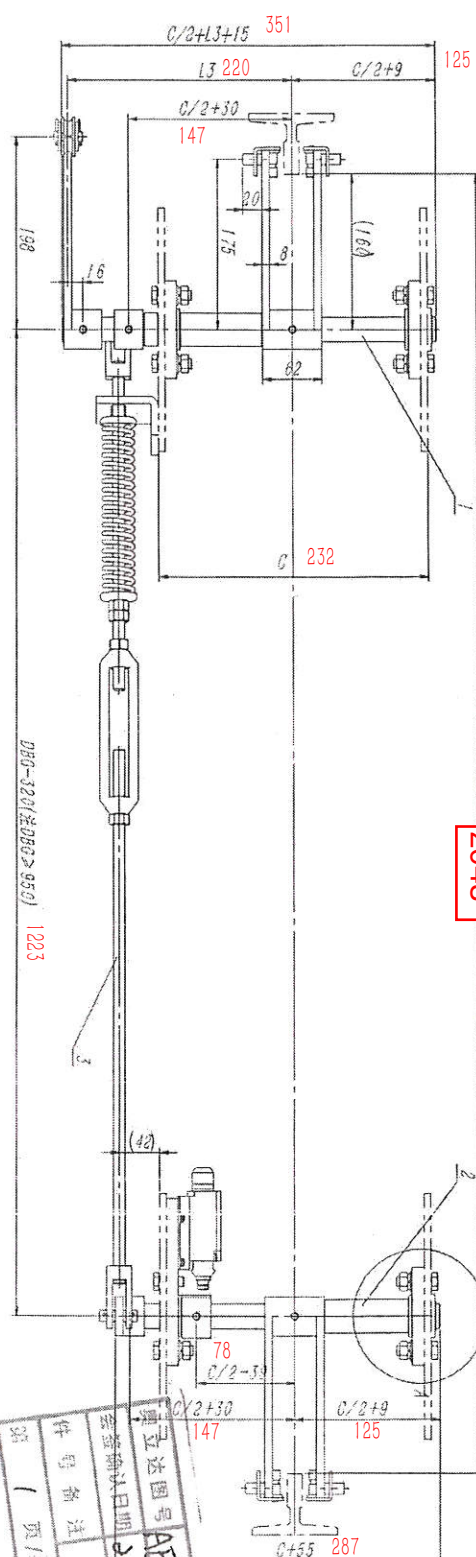
80001966 OX-188T(C=232 L3=220)安全联动机构 DBG=2043 C=232 L3=220 提拉杆非标 奥立达 P1-2

序号 A : 5



试制
2018年6月6日

2043



审核通过日期	2018.5.10	批准	王亮
会签确认日期	2018.5.10	批注	
件号	1	页数	1
备注	本件中安全开关为自锁真位开关。		

会签确认日期	2018.5.10	批准	王亮
件号	1	页数	1
备注	本件中安全开关为自锁真位开关。		

通用零件登记									
序号	名称	材料	数量	单位	尺寸	技术要求	制造厂	检验员	日期
5	OY188T.5	黄铜杆	4	根	Φ16	D64			
4	OY188T.4	黄铜锻造件	1	根	Φ39	D39			
3	OY188T.3	剪拉销组件	1	套	2.55	2.55			
2	OY188T.2	盲销组件	1	套	5.28	5.28			
1	OY188T.1	长轴组件	1	根	5.14	5.14			
	序号	名 称	材 料	数 量	精 加 工	重 量	总 重	金 直	原 材

宁波奥德普电器有限公司

安全联动机构

G.1881X0

GB/T 1804-m

线性尺寸

 ± 0.1 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.5 ± 0.8 ± 1.2 ± 2.0

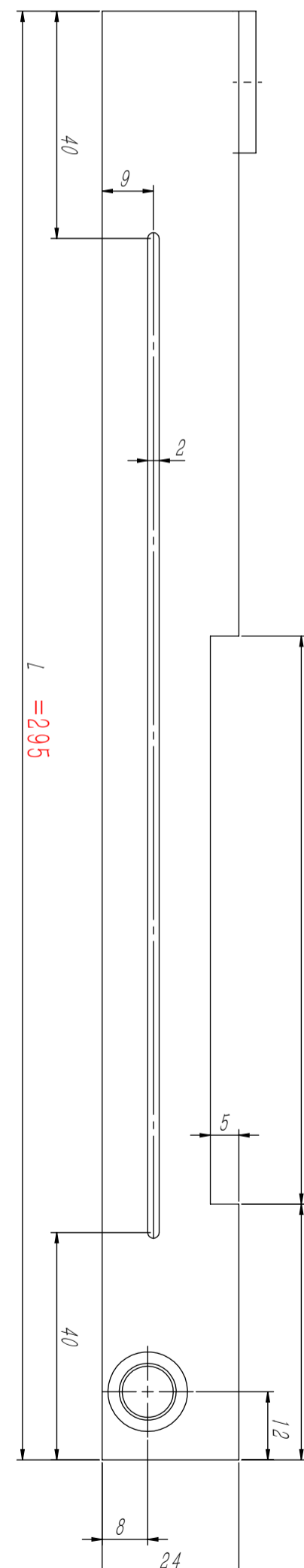
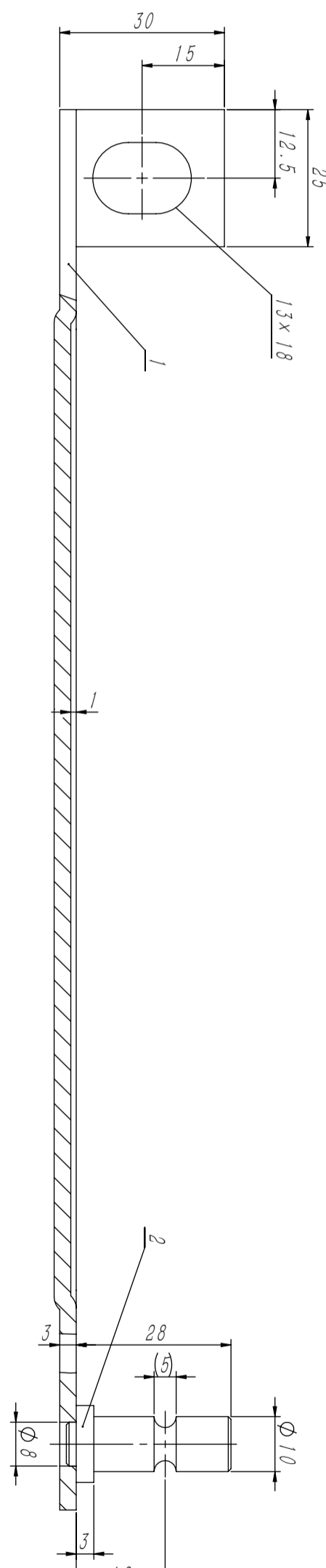
角度尺寸

 ± 0.2 ± 0.5 ± 1.0 ± 2.0

角度公差

 $\pm 1^\circ$ $\pm 30'$ $\pm 20'$ $\pm 10'$ $\pm 5'$

80001966 OX-188T(C=232 L3=220)安全联动机构 DBG=2043 C=232 L3=220 提拉杆 非标 奥立达 P2-2



技术说明
1. 本件一套四件，左右对称各两件；
2. 件1、2采用电焊连接，表面镀锌处理。

2	OX188.12-3	连接销	1	35#	0.02	0.02	
1	OX188T.10-1	提拉板	1	Q235A/3.0	0.15	0.15	
序号	代号	名 称	数 量	材 料	重 量	总重	备注

宁波奥德普电梯部件有限公司

提拉杆

借(通)用件登记	旧底图总号	底图总号
签 字	校 对	审 核
日 期	工 艺	批 准

版本:

OX188T.5