

### 技术要求

- 1 本安全联动装置适用安全钳为OX-210B或OX-210C,不包含安全钳;
- 2 适用DBG范围为600~1800;
- 3 预紧力建议为150N~200N;
- 4 提拉摇臂需要保持同步提拉,安装时先安装一侧摇臂,再同步另一侧摇臂位置后,打孔安装圆柱销;
- 5 开关安装孔可选择配作,需保证安全钳动作时有效触发开关;
- 6 安装后,需保证摇臂提拉能够完全到位,提拉过程中摇臂最外侧边沿,不允许超过安全钳滑动块工作面;
- 7 必要时,挡圈可安装在轴套和圆柱销之间,用于调整间隙;
- 8 本产品为OX-210TA安全联动装置,为杭州三杭蒙费电梯部件有限公司定制,尺寸和结构更改,需双方确认。



对 应		
三款蒙费电梯部件号	奥德普件号	说 明
	AX210TA014G01	不带连接销轴, 不带开关
	AX210TA014G02	带连接销轴, 不带开关
	AX210TA014G03	不带连接销轴, 带开关
	AX210TA014G04	带连接销轴, 带开关



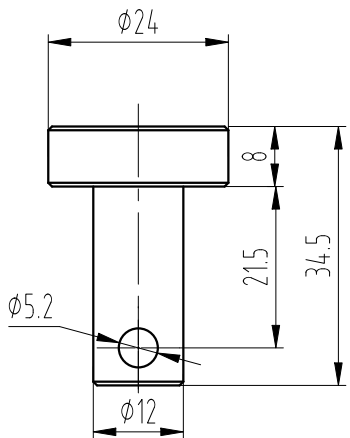
标记 处数

更改内容

签名 年月日

第一视角		实施日期			阶段标记			重量	比例	安全联动装置
CC	关键特性	设计	审核	批准						
		李民生	24.7.13	标准化						
		胡海明	24.7.13						1:6	AX210TA014

全部 12.5



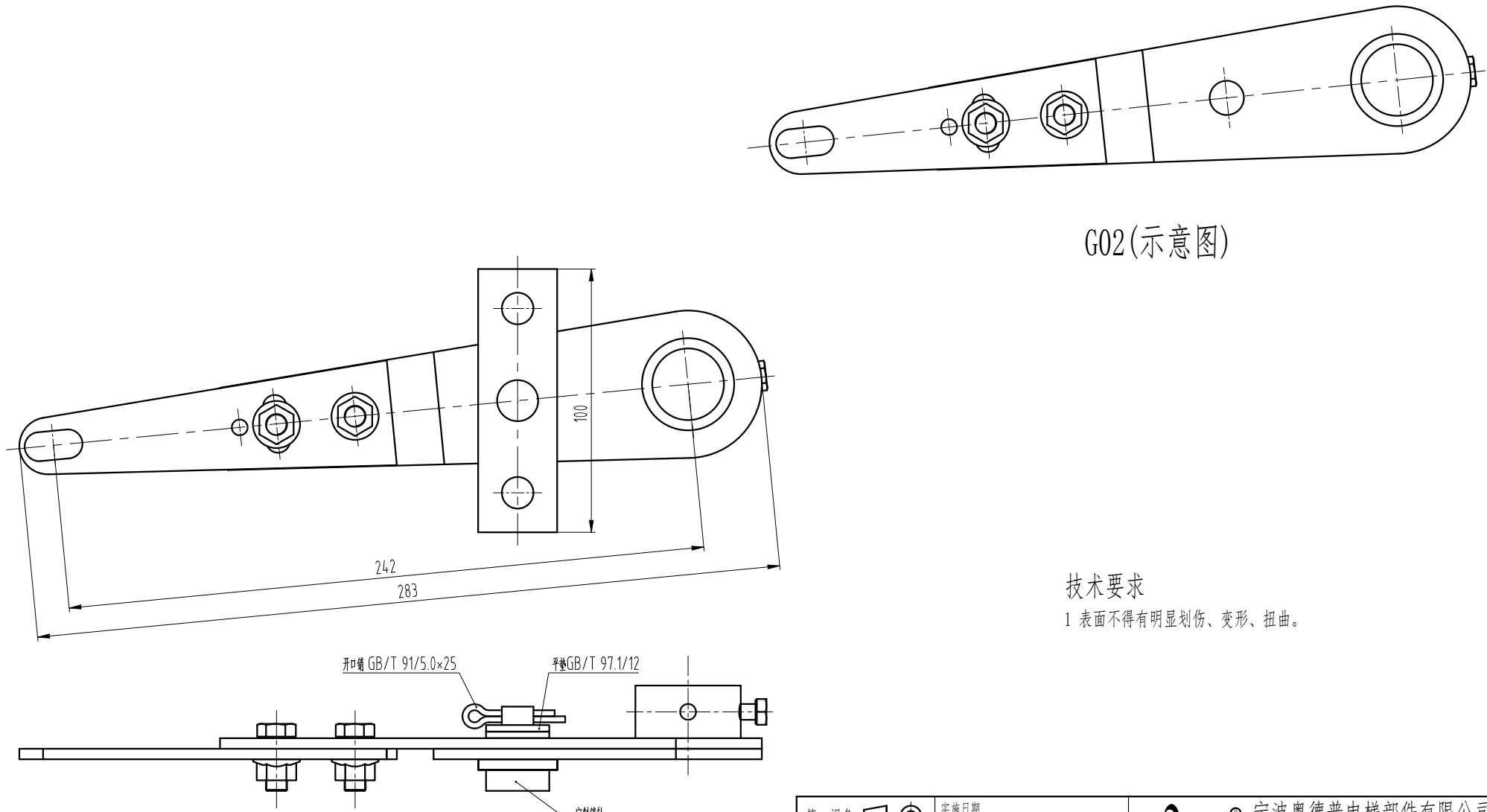
### 技术要求

- 1 去锐角毛刺，表面平整；
- 2 表面电镀白锌处理；
- 3 未标注倒角C0.5。

标记	处数	更改内容	签名	年月日

第一视角	实施日期	宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.
(CC) 关键特性		
设计	阶段标记	圆钢 Φ24/Q235B
	重量	圆柱销
审核	比例	
工艺	第 1 张 共 1 张	图纸图号

只更换图中有明细的零件；其余按标准图装配（帅宝）



技术要求

1 表面不得有明显划伤、变形、扭曲。

标记	处数	更改内容	签名	年月日	审核	设计	实施日期	标准化	关键特性	NINGBO AOEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.			摇臂组件
						工艺	批准	阶段标记	重量	比例			
											1:1.5		
												第 1 张 共 1 张	