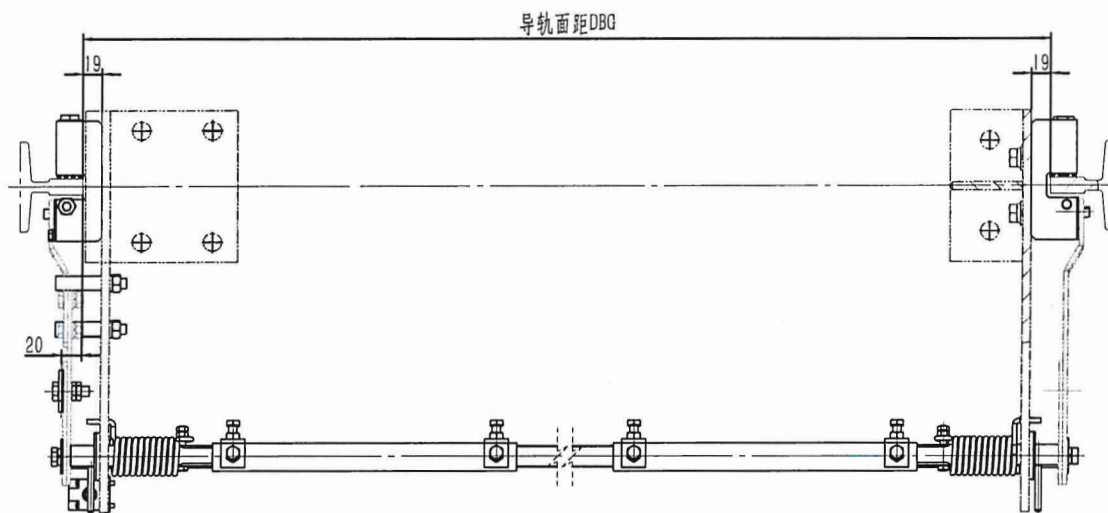
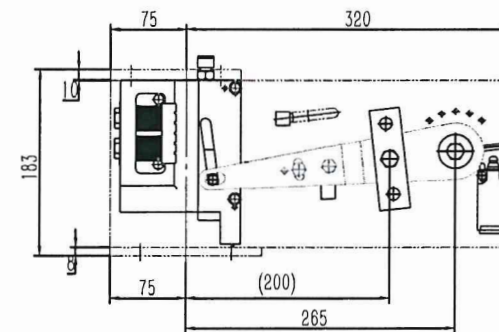
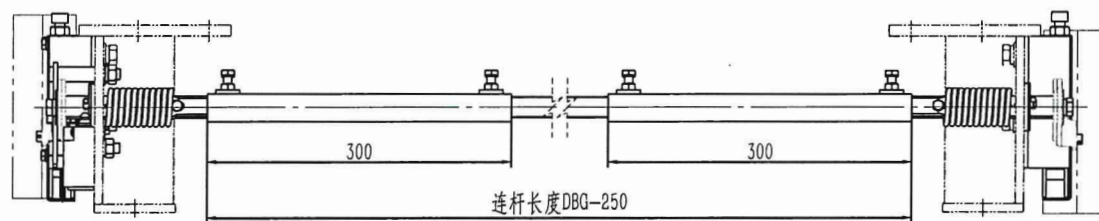


OX210BZ(GY-F01)

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0



注：本件中安装底座(OX210BZ.1.1和OX210BZ.2.1)不配发；
摇臂组件(OX210BZ.2.2和OX210BZ.1.2)不配发；
其余配件包含开关及连接螺栓都需配发
注OX210BZ.1-1联动轴杆按图非标处理。

技术说明
1. 本件适用于安全钳下联动布置的结构中适用，安装调整中需注意限速器联动将钢丝绳杆位置安装，但需将限位轴杆也一起调整；
2. 本件适用于安全钳下联动布置的结构中适用，安装调整中需注意限速器联动将钢丝绳杆位置安装，但需将限位轴杆也一起调整；
3. 本件适用于安全钳下联动布置的结构中适用，安装调整中需注意限速器联动将钢丝绳杆位置安装，但需将限位轴杆也一起调整；

80000265 南浔固源 P1-8
DBG=1080
OX-210BZ 安全联动机构（非标）

3	OX210BZ.3	连杆组件	1		2.15	2.15	
2	OX210BZ.2	安装组件(II)	1		11.70	11.7	
1	OX210BZ.1	安装组件	1		12.08	12.08	
序号	代号	名称	数量	材料说明	重量	总重	备注

标记	处数	分区	文件更改号	签名	年、月、日	阶段标记	重量	比例	安全钳安装座
设计			标准化				25.94	1:5	OX210BZ(GY-F01)
校对									
审核									
工艺			批准						



宁波奥德普电梯部件有限公司

安全钳安装座

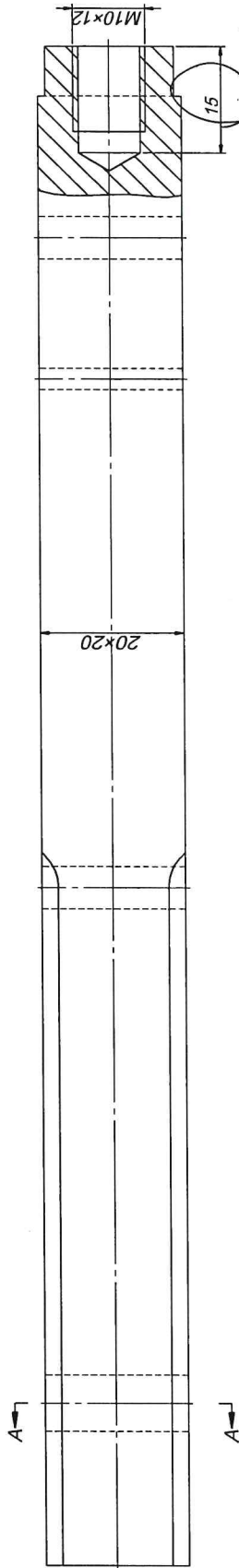
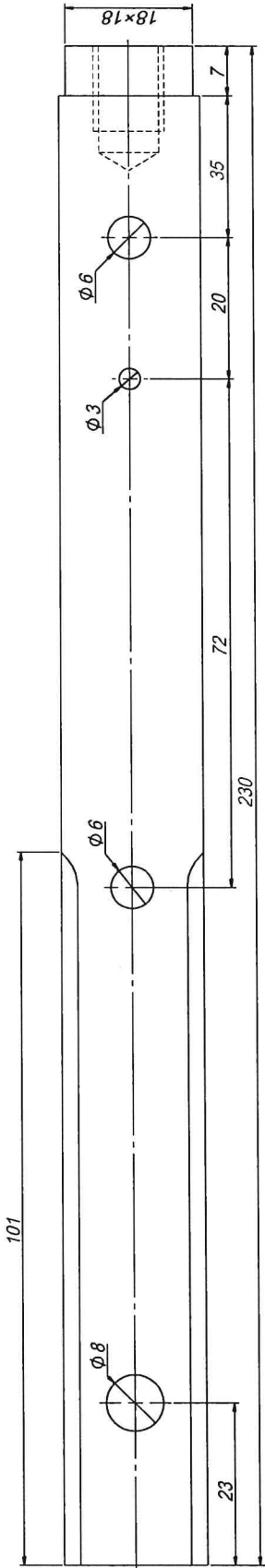
OX210BZ(GY-F01)

制(通)用件登记
底图总号
底图总号
签字
日期

基本尺寸	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

OX210BZ.1-1

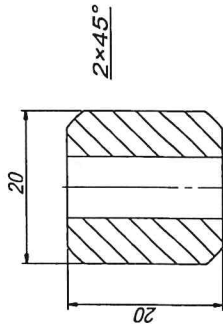
此件非标2件/套



80000265 南浔固源 P2-8
DBQ=1080
OX-210BZ 安全联动机构 (非标)

技术说明
1. 边角去毛刺;
2. 表面镀锌处理

剖面 A-A

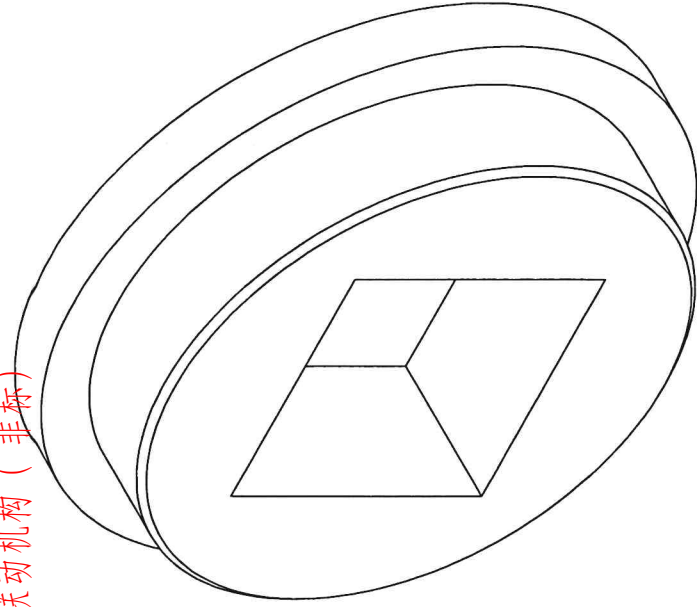


借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

合同专用章				方钢(20x20)				宁波奥德普电梯部件有限公司			
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年月日	阶段标记	重量	比例	共	张	第
设计			标准化				0.63	3:2			
校对											
审核											
工艺											
联动轴杆										OX210BZ.1-1	

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

A geometric diagram consisting of a large circle. Inside this circle are two concentric circles. In the center of these circles is a square. A horizontal dashed line and a vertical dashed line intersect at the center of the circles, passing through the square. The square is oriented such that its sides are parallel to the dashed lines.

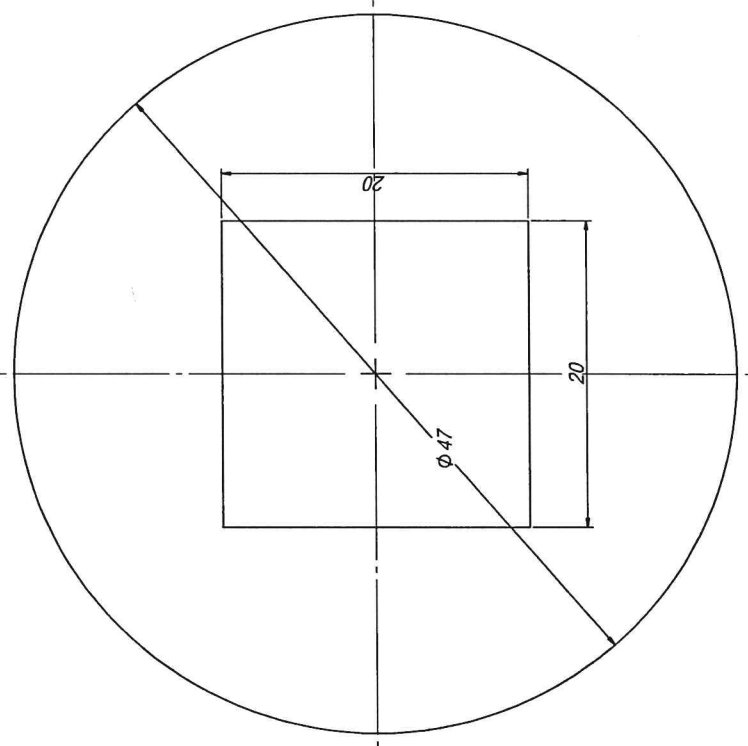
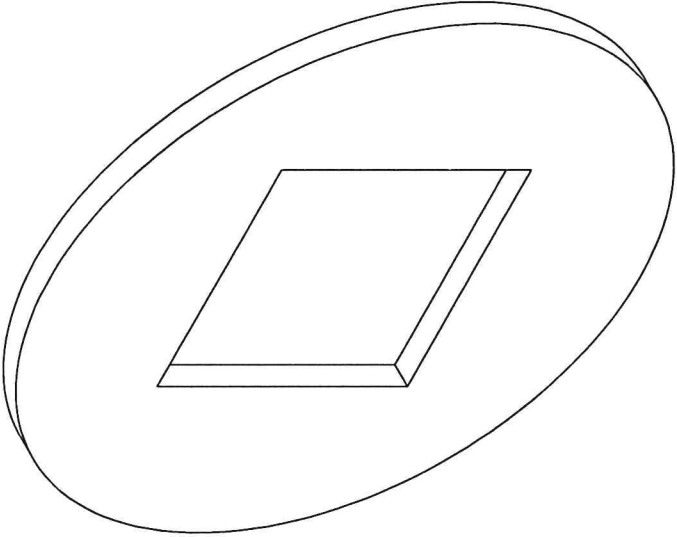



Technical drawing of a mechanical part. The drawing shows a side view and a cross-section. The side view is a rectangle with a total length of 47 and a width of 20. A cross-section is shown at the right end, indicating a diameter of 40. A dimension of 12 is shown for the total width, and a dimension of 4 is shown for the width of the cross-section.

日期

塑料挡圈

OX210BZ.1-2

OX210BZ.1-3		基本尺寸										公差																								
		0-6					6-30					30-120					120-400					400-1000					1000-2000					2000-4000				
		0.1					0.2					0.3					0.5					0.8					1.2					2.0				
		80000265 南浔固源 P5-8																																		
		DBG=1080																																		
		OX-210BZ 安全联动机构 (非标)																																		
																																				
																																				
		此件2件/套																																		
																																				
		OX210BZ.1-3																																		

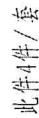
图(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期



Q235A				宁波爱德普电梯部件有限公司			
阶段标记				比例			
重量				3:1			
共				张			
第				张			
OX210BZ.1-3							

尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000	半径/高度尺寸	0.5~j	>3~6	>6~30	>30	短边尺寸	≤10	>10~50	>50~120	>120~400	>400
尺寸公差	±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'

OX-210BZ安全联动机构(非标)



04. 

05. 

[illegible]

OX210BZ.1.2-4		线性尺寸	0-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000	半径/高度尺寸	0.5-3	>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	圆度/角度公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1'	±30'	±20'	±10'	±5'

此件1件/套

技术说明

1. 边磨去毛刺，锐角倒钝处理；

2. 表面镀锌。

80000265 南得固源 P7-8

DBG=1080

OX-210BZ 安全联动机构（非标）

设计	审核	工艺	批准	日期	年月日	签名	日期	签名	日期	签名	日期	签名	日期	签名	日期	签名	日期	签名	日期	签名	日期

OX210BZ.1.2-4

OX210BZ.1.2-4

图号: OX210BZ.1.2-4

图名: 安全联动机构（非标）

比例: 1:1

日期: 2024.12.12

设计: 南得固源

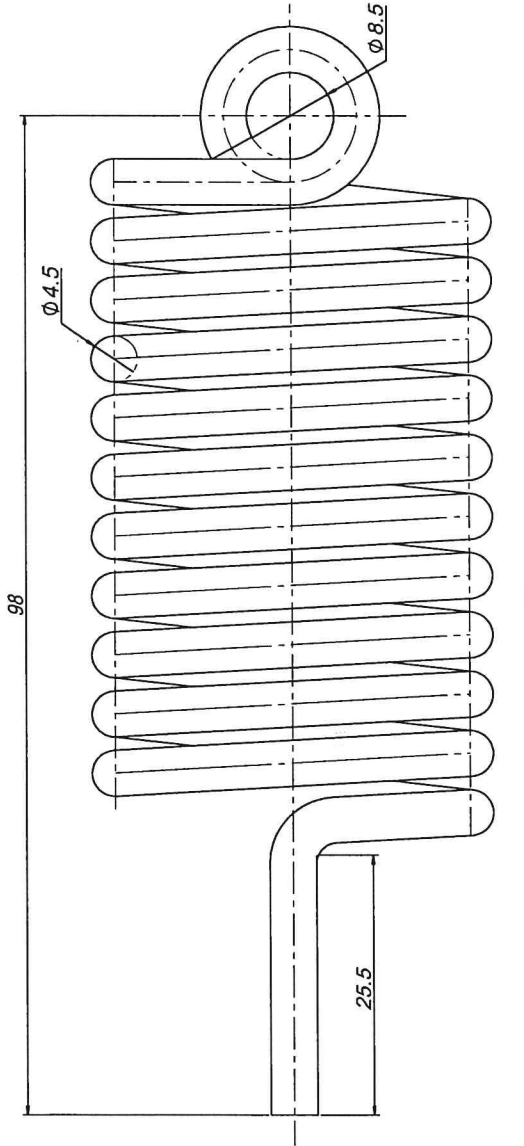
审核: 南得固源

工艺: 南得固源

批准: 南得固源

基本尺寸	0~6	6~30	30~120	120~400	400~1000	1000~2000	2000~4000
公差	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

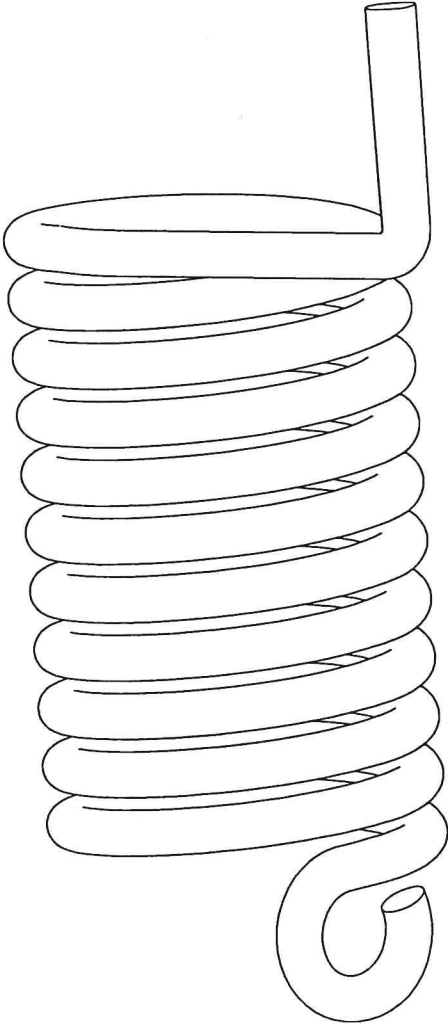
OX210AT-3



80000265 南浔固源 P8-8
DBG=1080
OX-210BZ 安全联动机构 (非标)

此件左右各一件/套

技术说明
1.本图按右旋时形式绘制,本件一套两件,左右旋各一件,左旋时按本图对称制作;
2.总圈数11.75,有效圈数10;
3.表面发黑或电泳处理,要求无漏底等缺陷;
4.热处理后表面硬度为:HRC45~50。



值(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签字
日期

					70B		宁波奥德普电梯部件有限公司		扭簧		OX210AT-3	
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年、月、日	阶段标记	重量	(比例)				
设计							305.0300					
校对							0.16	2:1				
审核												
工艺									共 1 张			第 1 张