

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/角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′

Technical drawing of a mechanical assembly, likely a winch or hoist, showing dimensions and components. The drawing includes the following labels and dimensions:

- Dimensions:**
 - 95 (Horizontal distance from the center of the drum to the center of the hook)
 - 55 (Horizontal distance from the center of the drum to the center of the hook)
 - 65 (Vertical distance from the center of the drum to the center of the hook)
 - 4-M12 (Four M12 bolts securing the base)
 - Ø5 (Diameter of the small hole in the drum)
 - Ø35 (Diameter of the drum)
- Callouts:**
 - 钢丝绳连接件 1件 (1 piece of wire rope connector)
 - 曲柄组件加长 2件 (2 pieces of crank assembly extension)
- Other Labels:**
 - A (Arrow pointing down, indicating direction of movement)

Technical drawing of a door handle assembly. The drawing shows a side view of the handle with dimensions: 1546 (total length), 4.5 (height of the handle), 35 (height of the base), 60 (width of the base), and 27 (diameter of the handle). A red label "取消拉手组件" (Cancel handle assembly) is present.

技术说明:

1. 本件适用于背包架形式, 使用时注意匹配相关参数;
2. 本图中提拉杆件由用户根据安全钳位置状态自理;
3. 安全开关采用OS-S3形式的开关(客户自理), 如采用其他形式的开关需注明, 开关支架及其开关用户自理;
4. 本机均安全提拉力可满足150~220N, 具体根据实际调整使用;
5. 本装置各连接紧固件不配, 用户自理。

借(通)用件登记
旧底图总号
底图总号
签 字
日 期

						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			
设 计			标准化			阶段标记	重量	比例
校 对								
审 核							13.07	1: 4
工 艺			批 准			物料编号:		
						安全联动机构		
						OX210BT(SR)		

线性尺寸	0.5~6	>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	侧面/侧面公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′

Technical drawing of a mechanical part, likely a handle plate, showing front, side, and cross-sectional views with dimensions and a technical note.

Dimensions and Features:

- Front View (Top):** Shows a circular feature with a radius of $R25$ and a central hole with a diameter of $\phi 13$. The overall length is 240 mm. A section line 1-1 is indicated.
- Side View (Bottom):** Shows the profile of the part with a total width of 43 mm. The central hole has a diameter of $\phi 10$ and a depth of 3 mm. The base has a diameter of $\phi 16$ and a height of 30 mm. A section line 2-2 is indicated.
- Cross-section (Left):** Shows the internal structure with a central hole of diameter $\phi 8$ and a surrounding ring with a diameter of $\phi 27$. The total diameter is $\phi 40$. The thickness of the ring is 7 mm. The overall width is 15 mm.
- Technical Note:** 曲柄板非标 (Crank plate non-standard).

技术说明：
1. 本件采用电焊连接，焊接长度为15~20mm，沿外圆三点均布；
2. 边角去毛刺及焊接处清理焊渣，表面镀锌处理。

日期	
----	--

3	QX210BT.3-3	曲柄销杆	1	Q235	0.06	0.06	
2	QX210BT.3-2	曲柄轴套	1	Q235	0.09	0.09	
1	QX210BT.3-1	曲柄板	1	Q235A/5.0	0.13	0.13	
序号	代 号	名 称	数量	材料说明	重量	总重	备注

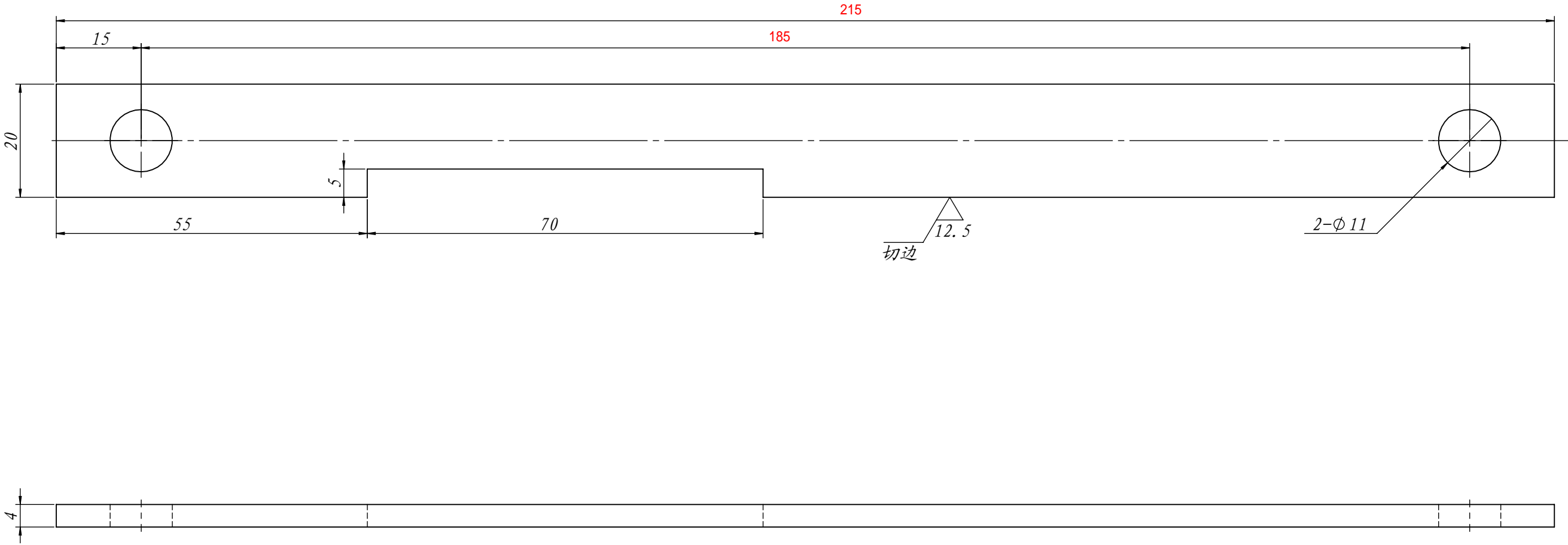
									宁波奥德普电梯部件有限公司		
标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年月日						
设 计			标准化			阶段标记		重量	比例	曲柄组件	
校 对											
审 核								0.28	3:2	□X210BT.3	
工 艺			批准			共 张			第 张		

OX210BT-3

GB/T 1804-m	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	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	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′

80011053 OX-210BT安全联动装置(取消拉手 曲柄加长) DBG=1546 中英文 北仑速尔 P3

其余



借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

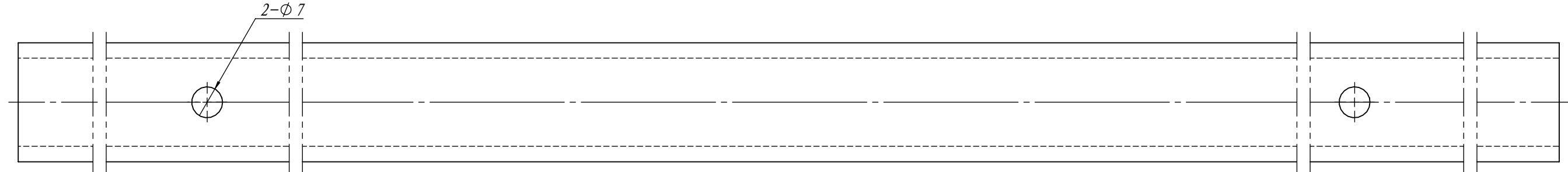
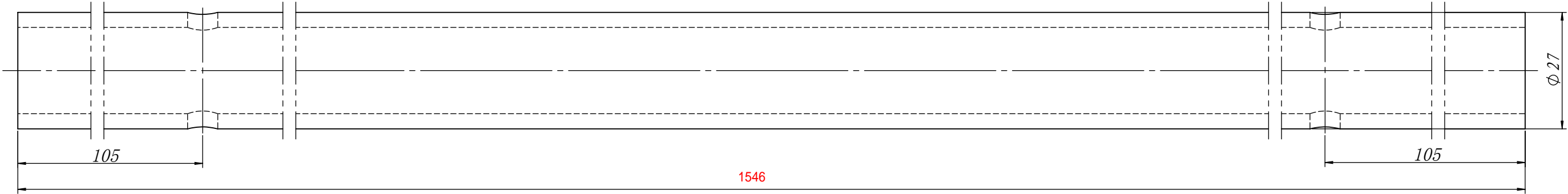
技术说明:
1. 边角去毛刺;
2. 本件一套2件, 对称各一, 表面镀锌处理。

						Q235A/4. 0				宁波奥德普电梯部件有限公司			
										提拉板			
标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年月日								
设 计			标准化			阶段标记		重量	比例	OX210BT-3			
校 对													
审 核								0. 15	5: 4				
工 艺			批 准			共 张		第 张					

OX210BT-1

GB/T 1684-2008	线性尺寸	0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-40000	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	倒圆/倒角公差	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	角度公差	±1°	±30′	±20′	±10′	±5′

80011053 OX-210BT安全联动装置(取消拉手 曲柄加长) DBG=1546 中英文 北仑速尔 P4



技术说明:
1. 本件表面镀锌处理;
2. 边角去毛刺, 锐角作倒角处理。

借(通)用件登记

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

						镀锌管				宁波奥德普电梯部件有限公司			
										连杆			
标记	处数	分 区	文件更改号	签 名	年月日								
设 计			标准化			阶段标记		重量	比例	OX210BT-1			
校 对								1.47	1:1				
审 核													
工 艺			批 准			共 张		第 张					