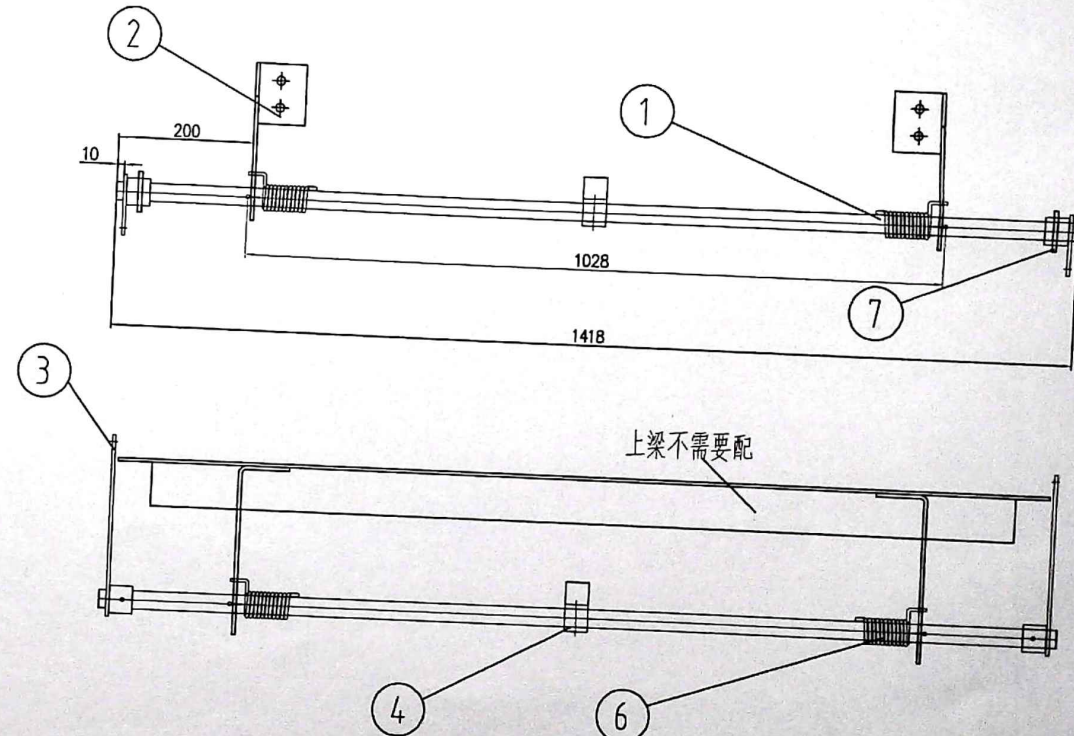
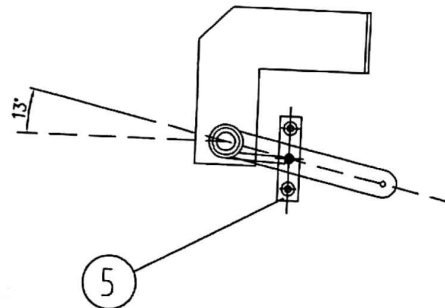


A3	FIRST ANGLE		LENGTH/DIAMETER						RADIUS/CHAMFER		ANGLE (shorter side length)		WELDS			
	TOLERANCE	DIA.	0.5-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	2000-4000	TOLERANCE	RAD.	0.5-3	>3-6	>6	TOLERANCE	Z = LEG LENGTH ANSI/AVS A24.9B WELDING SYMBOLS ARE USED ON THIS DRAWING. REFER TO SHEAVING MANUFACTURING STANDARDS TO ISO STANDARDS.

80010358 OX-210BT安全联动装置(VKS3H036 附图 L=1418) 中英文 沃克斯电梯 P1-3



提拉机构				
名称	数量	材质	备注	
1 镀锌管	1			
2 固定支架	2			
3 套筒	2			
4 开关打杆(带螺栓)	1			
5 夹	1		OX210BT.4	
6 扭簧	2			
7 固定插销	6		开口销 2.5x35	

PVKS3H036001/V20N010492

L DIMENSIONS METRIC

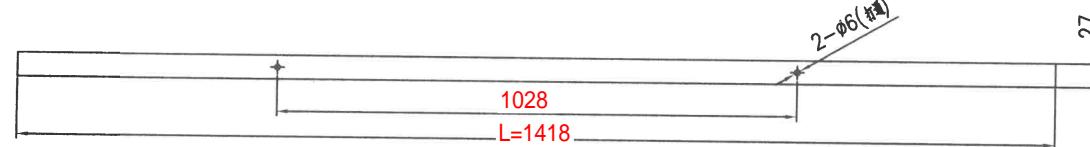
标记 MARK	更改原因及说明 CHANGE REASONS AND INSTRUCTIONS	更改日期 CHANGE DATE	更改 CHANGE	审查 CHECK	版本 VERSION	日期 DATE	VOLKSLIFT		提拉机构总图1	VKS3H036								
							绘图 DRAWN	吴敏		校对 CHK	陈国芳	批准 APPD	徐勇	材料 MATERIAL:	焊接件 Welding Part	首次下壳版本 FIRST VERSION	重量 WEIGHT	比例 PROPORTION
																6101	415KG	1:1
																SHEETS 1	1	SHEET

A3	FIRST ANGLE 	LENGTH / DIAMETER						RADIUS / CHAMFER						ANGLE (shorter side length)						WELDS Z = LEG LENGTH ANSI/AWS A2.4-98 WELDING SYMBOLS ARE USED IN THIS DRAWING. REFER TO DRAWING AND RELATED PUBLICATIONS							
		0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000	0.5-3	>3-6	>6	TOLERANCE	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	TOLERANCE	±0.2	±0.5	±1	TOLERANCE	±0.1	±0.5*	±0.3*

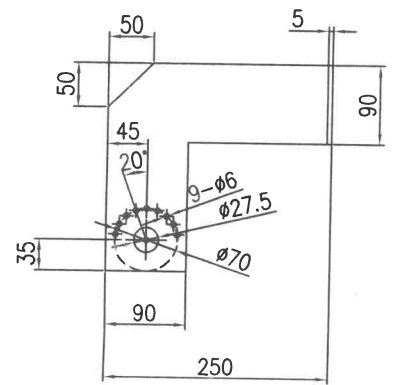
80010358 OX-210BT安全联动装置(VKS3H036 附图 I=1418) 中英文 沃克斯电梯 P2

1号件 1件/套 尺寸见本图

镀锌管

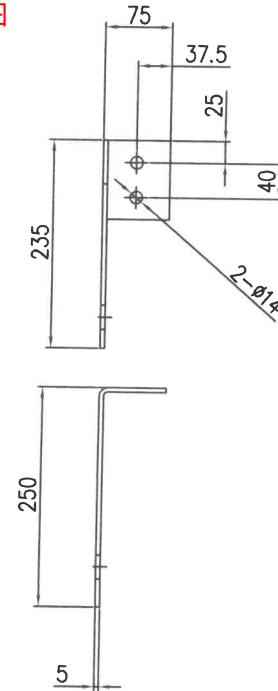


2号件 2件/套 左一右一 尺寸见本图

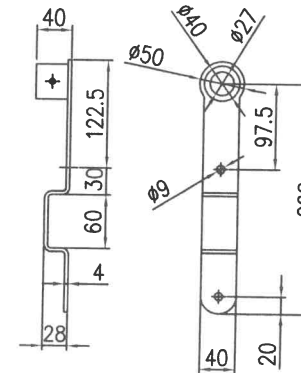


固定支架

对称制作各一对



3号件 2件/套 见第3页



套筒

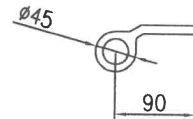
6号件 2件/套 左一右一

扭簧



4号件 1件/套 (带定位螺钉)

开关打杆



注: 开关打杆和扭簧的尺寸不完善, 请贵司
提供你们成熟的产品即可

ALL DIMENSIONS METRIC

VOLKSLIFT

提拉机构-子件

VKS6B119

DRAWN

吴敏

CHK

陈国芳

APPD

徐勇

材料:

MATERIAL:

FIRST VERSION

6101

41.5KG

1:1

SHEETS

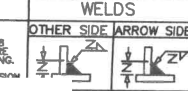
1

1

SHEET

标记 MARK	更改原因及说明 CHANGE REASONS AND INSTRUCTIONS	更改日期 CHANGE DATE	更改 CHANGE	审查 CHECK	版本 VERSION	日期 DATE	2017.9.25
---------	---	------------------	-----------	----------	------------	---------	-----------

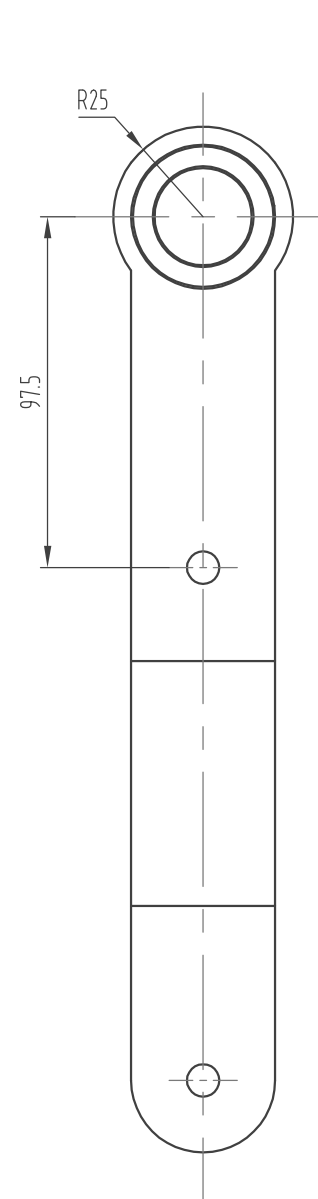
WELDS
Z = LEG LENGTH
ANSI/AWS A2.4-98
WELDING SYMBOLS ARE
USED IN THIS DRAWING.
REFER TO DRAWING
AND RELATED PUBLICATIONS



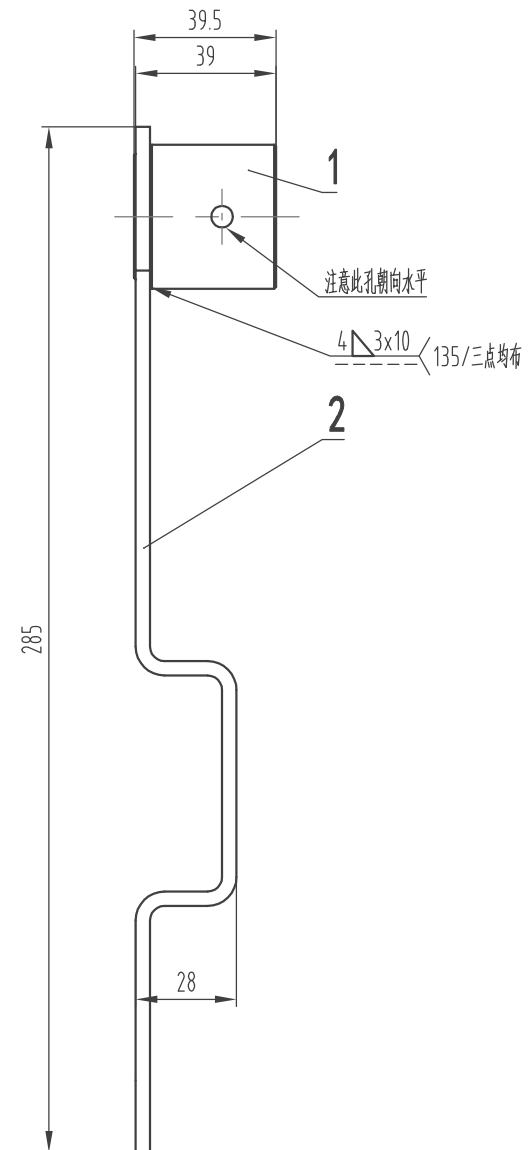
-POS	名称	DEF	图号	品/群	L番	材料	重量	涂装	备注	-POS	G01
-01	拉手轴套	DWG	OX210BT.1-2						借用件	-01	1
-02	提拉板	DWG	TST-OX210BT034	G90		钢板 4mm Q235A GB/T 700			见本图	-02	1

80010358 OX-210BT安全联动装置(VKS3H036 附图 I=1418) 中英文 沃克斯电梯 P3

展开图
仅供参考

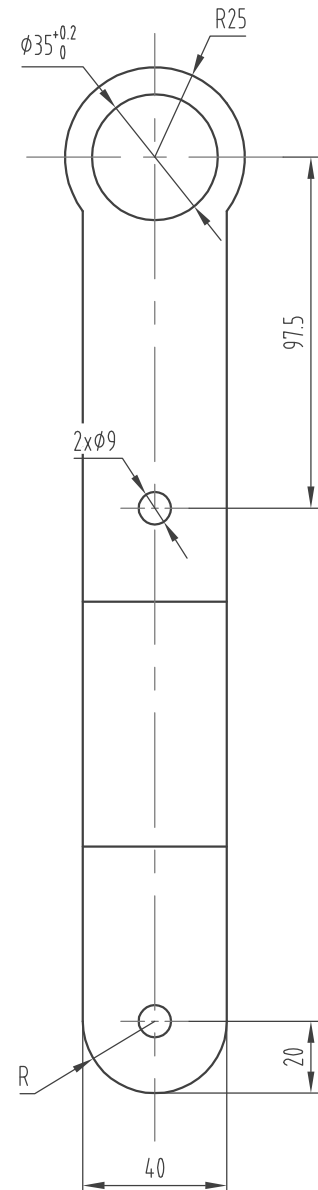


G90

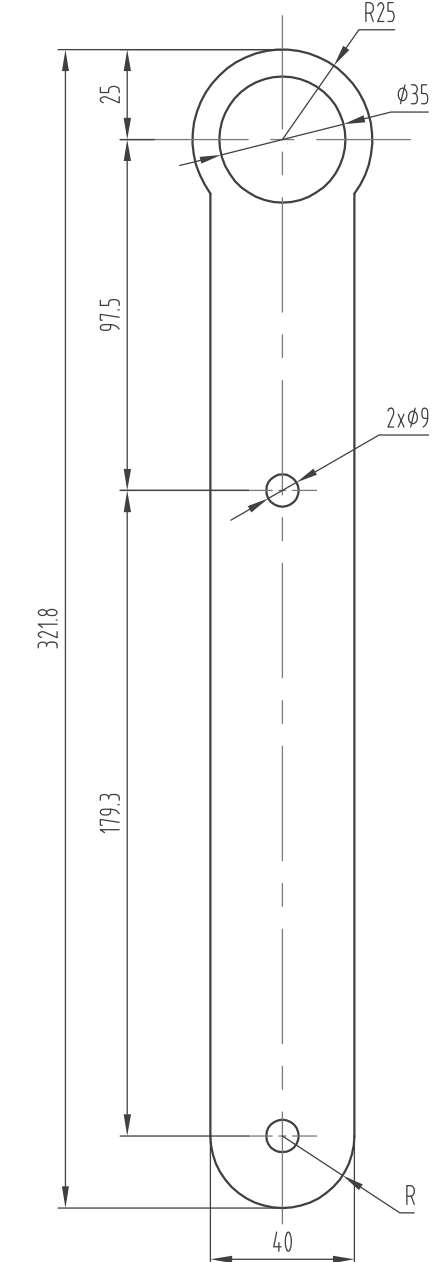
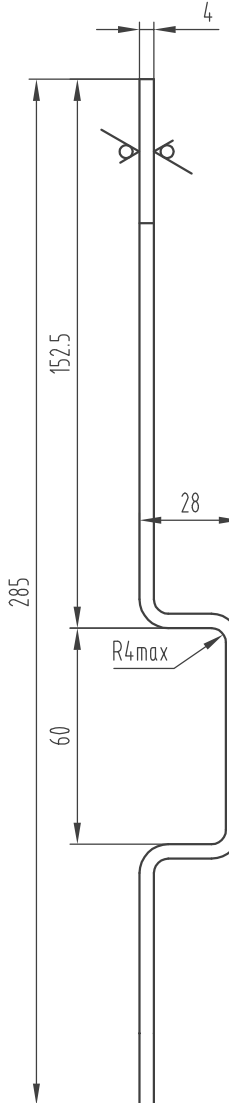


技术要求

- 1 本提拉板组件为沃克斯电梯定制，相关更改需双方确认；
- 2 去毛刺锐角；未注加工面粗糙度Ra12.5；
- 3 焊接牢固可靠，无漏焊虚焊，焊后除渣；
- 4 焊后表面电镀锌，锌层厚度不小于8um；



G90



G90	提拉板组件
G01	提拉板组件
G00	名称

标记	处数	更改内容			签名	日期
		设计		标准化		
审核						
工艺			批准			

AODEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司
NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.

提拉板组件

阶段 标记 重量 比例 1:2

共 1 张 第 1 页

TST-OX210BT034