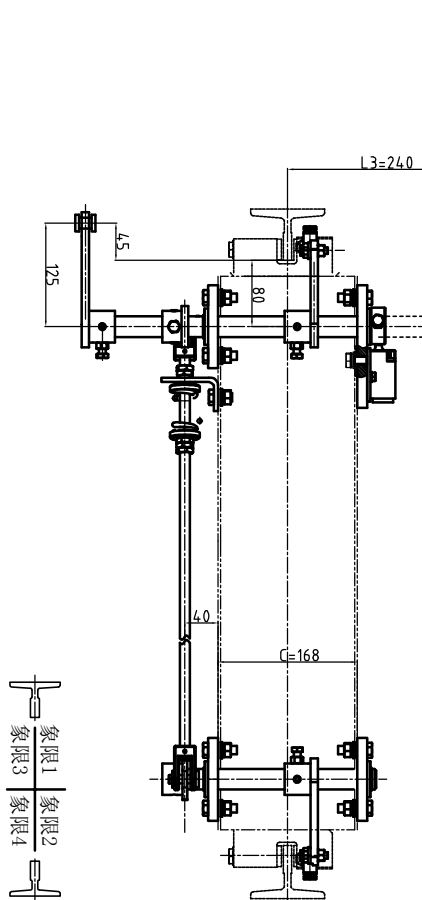


80011846 OX-210BTX 提拉机构 DBG=1090 C=168 L3=240 右  
置 中英文 中奥 V2 P1-3



- 技术要求:
1. 本安全制动装置分为操作杆左位置和操作杆右位置两种方式, 本图为操作杆左位置。配用OX-210B安全钳; 适用于额定速度 $V=0.25\sim1.50\text{m/s}$ 、总容许质量 $(P+Q)_1=500\sim1500\text{kg}$ 、导轨宽度10mm的电梯;
  2. 本图不包含安全钳、导轨。
  3. 实际导轨顶距T按照 $T=A+88$ 所得, 其中A为轿厢外宽, 西奥下单时提供。

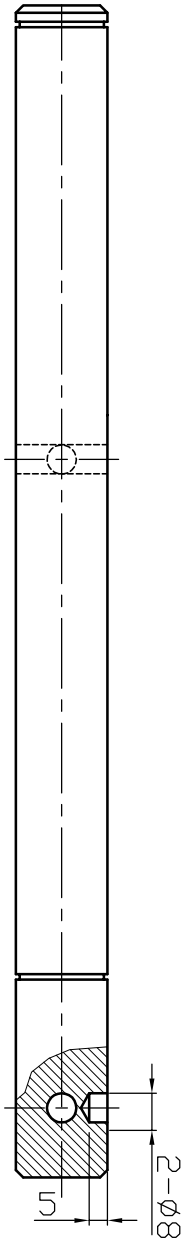
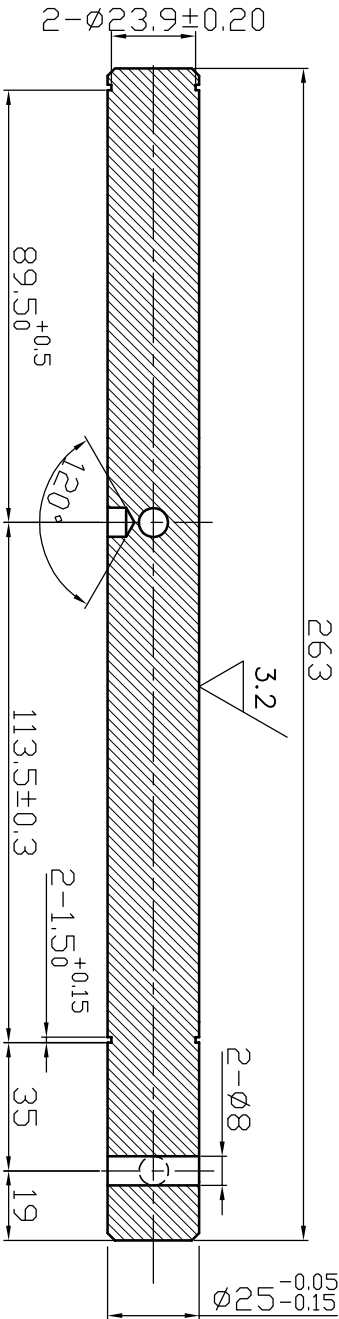
常用		审核		AQUO		宁波奥德普电梯部件有限公司	
保留		达文朋		2016.3.15		重量	
一次		3/16		舒佳乐 3/15		比例	
		设计		舒佳乐 3/15		WEIGHT SCALE	
		审核		周 正 3/16		1:9	
		共 3 张		第 1 张		图号	
						DWGNO	
						OX-210BTX	
						版本	
						00	



图号										变品号		所要数	
91-LB01Z-X0										更ITEM		RECD PER	
变序号	品名	DEF	部件代号	品/群	L番	材料代号-材料规格	单	切	加	热			
ITEM	DESCRIPTION		MATERIAL CODE	ITEM		MATERIAL	位	断	工	处理			
-01	短转轴		OX-210BT-16	01		Q235A-Φ25*315			涂	HTTR	-00		
									装	以外	-01		

80011846 OX-210BTX 提拉机构 DBG=1090 C=168 L3=240 右置 中英文 中奥 V2 P3

其余  $\sqrt{6.3}$



技术要求

1. 边角去毛刺，未注倒角处 $2\times 45^\circ$ ；
2. 表面镀白锌，锌层厚度不小于 $8\mu m$ 。

										常用						宁波奥德普电梯部件有限公司					
										核准		日期		2016.3.15		重量		比例		名称	
										APPROVED		DATE				WEIGHT		1:2		TITLE	
										保留		制图		舒佳东						短转轴	
												设计		舒佳东							
												DESIGNED		3/16							
												审核		李煜							
												CHECKED		3/16		共		张		张	
										一次										图号	
																				DWGNO	
																				OX-210BTX-16	
																				版本号	
																				00	
												</									