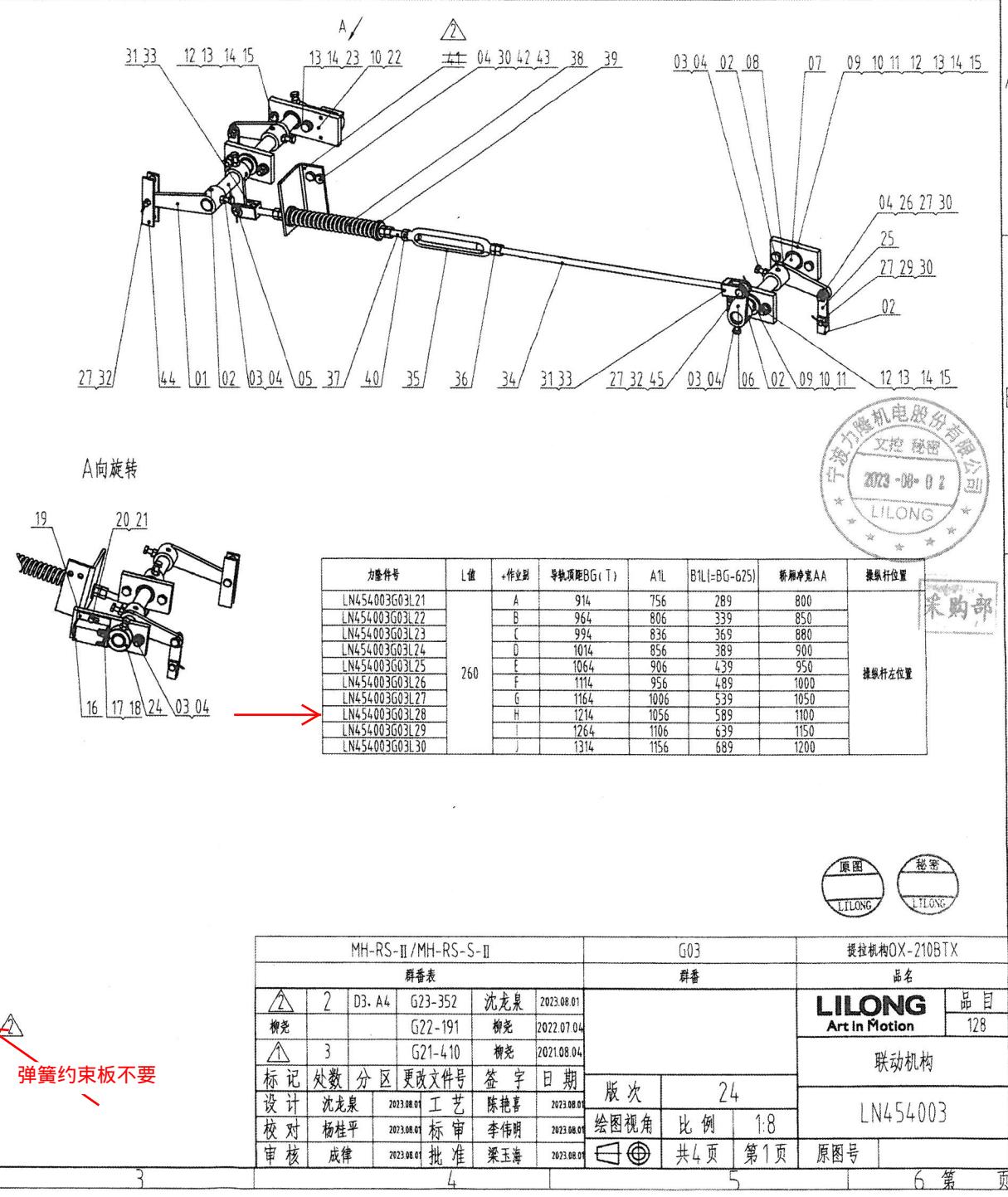


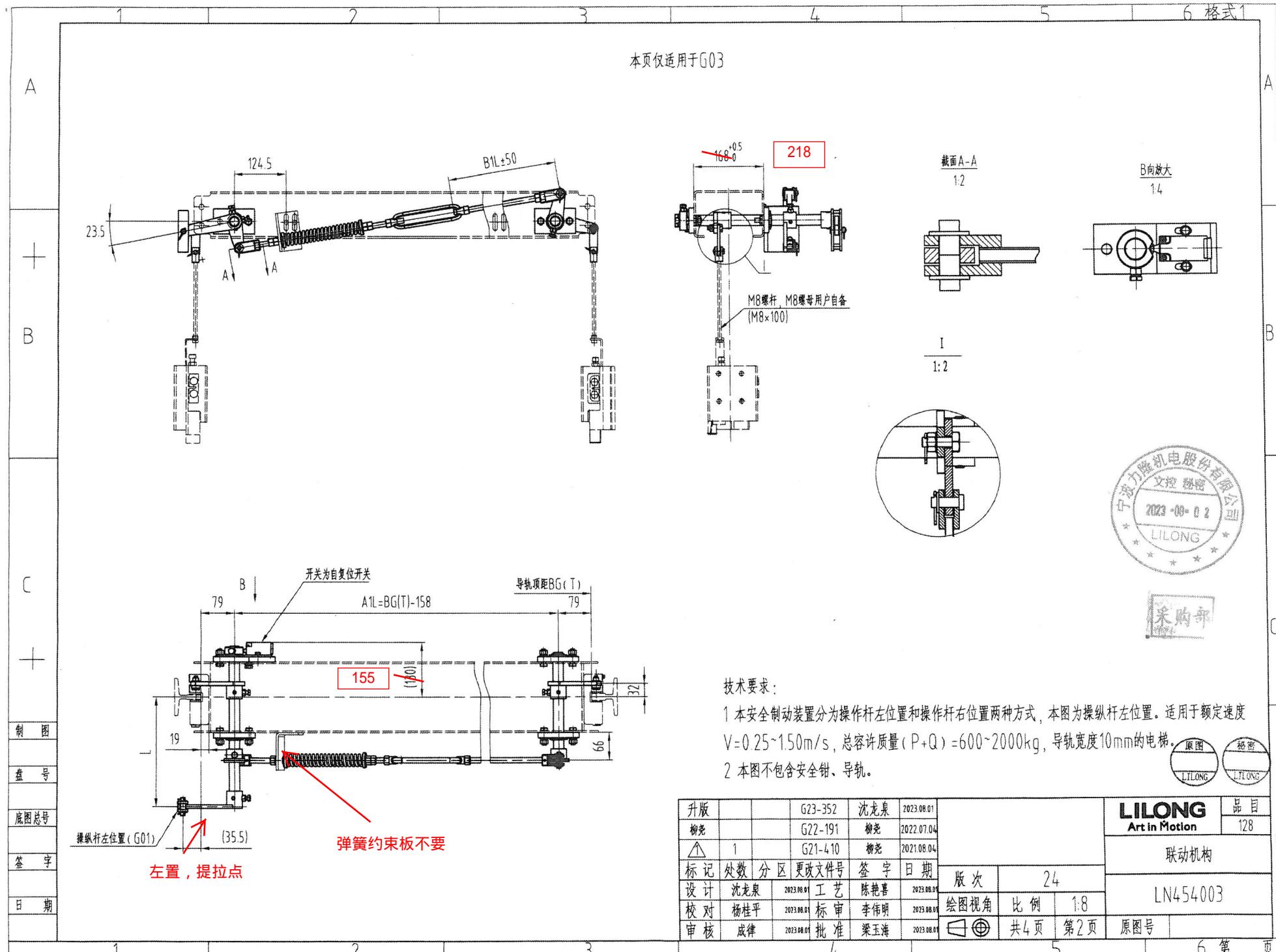
图号		LN454003		型号		0X-210BTX			品群 数量
序号	名称	材料编码 零部件编码	品/群	L番	材料牌号 零部件规格	净重	单位		
A	提拉摆臂	0X-210BTX-18	G03				PCS	1	G03
	弹性圆柱销8×40						PCS	5	
	六角螺栓M8×25				GB/T5783		PCS	8	
	六角螺母M8				GB/T6170		PCS	10	
	长转轴	0X-210BTX-17	G03				PCS	1	
	提拉摆臂	0X-210BTX-18	G01				PCS	2	
B	短转轴	0X-210BTX-16	G02				PCS	1	
	提拉摆臂	0X-210BTX-18	G02				PCS	2	
	轴用卡簧23						PCS	3	
	塑料轴套	0X-210BT-3					PCS	4	
	转轴固定板	0X×210BT-6	G02				PCS	3	
	六角头螺栓M10×35				GB/T5783		PCS	7	
	平垫圈10				GB/T95		PCS	18	
	弹簧垫圈10				GB/T93		PCS	8	
	六角头螺母				GB/T196		PCS	7	
	开关	ETO TS236-11Z					PCS	1	
C	十字盖头槽钉M4×25						PCS	2	
	平垫圈4				GB/T95		PCS	2	
	开关固定板	0X-210BTX-8	G02				PCS	1	
	十字盖头槽钉M6×12						PCS	2	
	平垫圈6				GB/T95		PCS	2	
	开关安装板底板	0X-210BTX-7	G02				PCS	1	
	六角螺栓M10×20				GB/T5783		PCS	1	
	V口槽开关轴套	0X-210BT-9					PCS	1	
	提拉连接板	0X-210BTX-4					PCS	2	
	螺纹提拉连接轴	0X-210BTX-2					PCS	2	
D	开口销2.5×32						PCS	10	
	提拉杆连接头	0X-210BTX-5					PCS	2	
	连接销	0X-210BT-19					PCS	2	
	平垫圈8				GB/T95		PCS	8	
	螺杆连接头	0X-210BT-10					PCS	2	
	连接销	0X-210BT-20					PCS	3	
	弹性圆柱销4×10						PCS	2	
	螺杆	0X-210BTX-14					PCS	1	
	花兰M12×200						PCS	1	
	六角螺母M12(反牙)						PCS	1	
E	双头螺杆	0X-210BT-13					PCS	1	
	弹簧	0X-210BT-15			GB/T93		PCS	1	
F	弹簧盖	0X-210BT-11					PCS	2	
	六角螺母M12				GB/T6170		PCS	5	
G	弹性圆柱销	0X-210BTX-12	G02				PCS	1	
	六角螺栓M8×25				GB/T5783		PCS	2	
	弹簧垫圈8				GB/T93		PCS	3	
	提拉连接板	0X-210BT-1					PCS	1	
H	平垫圈12				GB/T95		PCS	6	



力臂件号	L值	作业别	导轨顶距BG(T)	A1L	B1L(=BG-625)	新肩净宽AA	螺栓杆位置
LN454003G03L21	260	A	914	756	289	800	螺栓杆左位置
LN454003G03L22		B	964	806	339	850	
LN454003G03L23		C	994	836	369	880	
LN454003G03L24		D	1014	856	389	900	
LN454003G03L25		E	1064	906	439	950	
LN454003G03L26		F	1114	956	489	1000	
LN454003G03L27		G	1164	1006	539	1050	
LN454003G03L28		H	1214	1056	589	1100	
LN454003G03L29		I	1264	1106	639	1150	
LN454003G03L30		J	1314	1156	689	1200	

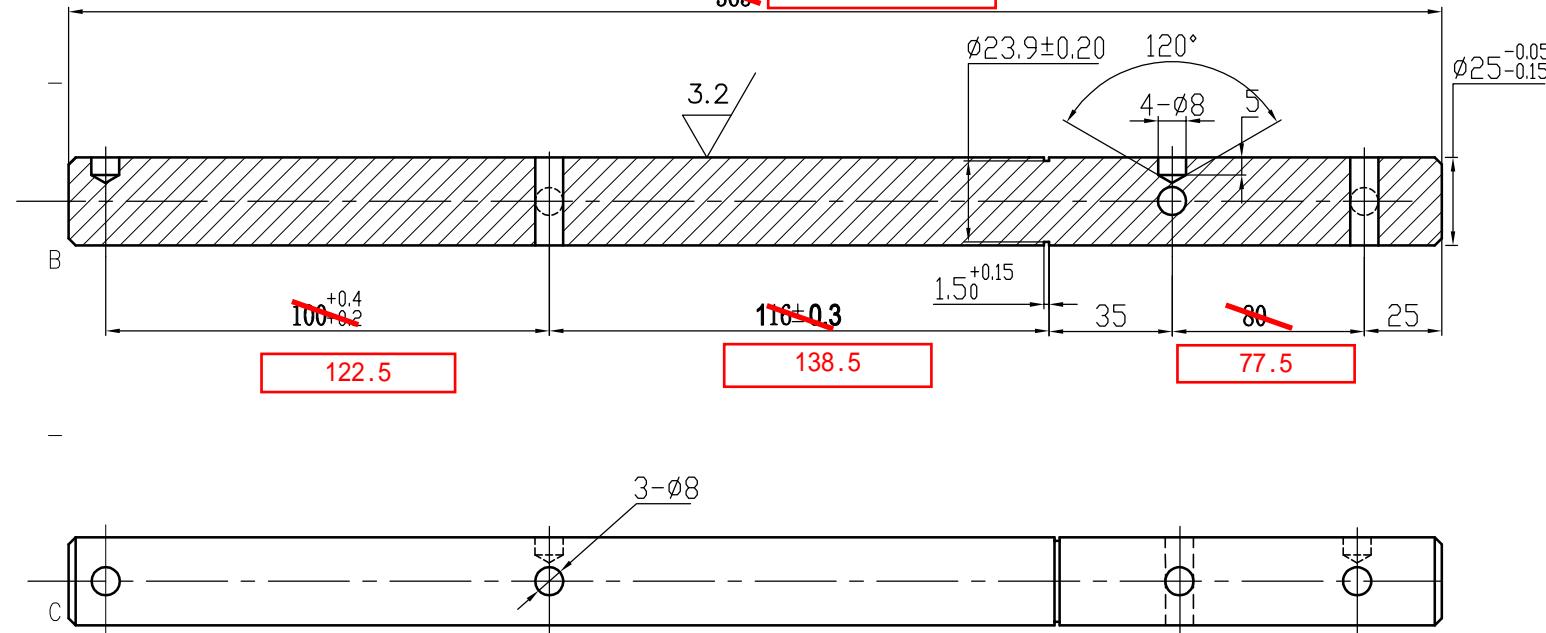


MH-RS-II/MH-RS-S-II					G03		提交机构OX-210BTX	
群番表					群番		品名	
△	2	D3. A4	G23-352	沈龙泉	2023.08.01		LILONG	品目
柳亮			G22-191	柳亮	2022.07.04		Art In Motion	128
△	3		G21-410	柳亮	2021.08.04		联动机构	
标记	处数	分区	更改文件号	签字	日期	版次	24	LN454003
设计	沈龙泉	2023.08.01	工艺	陈艳喜	2023.08.01	绘图视角	比例	1:8
校对	杨桂平	2023.08.01	标审	李伟明	2023.08.01	○	共4页	原图号
审核	成律	2023.08.01	批准	梁玉海	2023.08.01			



图号 DWGNO	品名 DESCRIPTION	OX-210BT-17(左)		部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	材料代号-材料规格 MATERIAL	单位	切 断	购 入	加工		热处理 HTTR	变更 ITEM	所要数 REQD PER SET		
		变更 ITEM	DEF								涂装	涂装 以外			00		
-01	长转轴			OX-210BT-17(左)	G01		Q235A-Φ25*390							-01			
-02	A长转轴			OX-210BT-17(左)	G02		Q235A-Φ25*410							-02			

其余 6.3



用途	G01(L=240mm)	G02(L=260mm)
A	54mm	74mm
B	390 ± 0.8 mm	410 ± 0.8 mm

技术要求

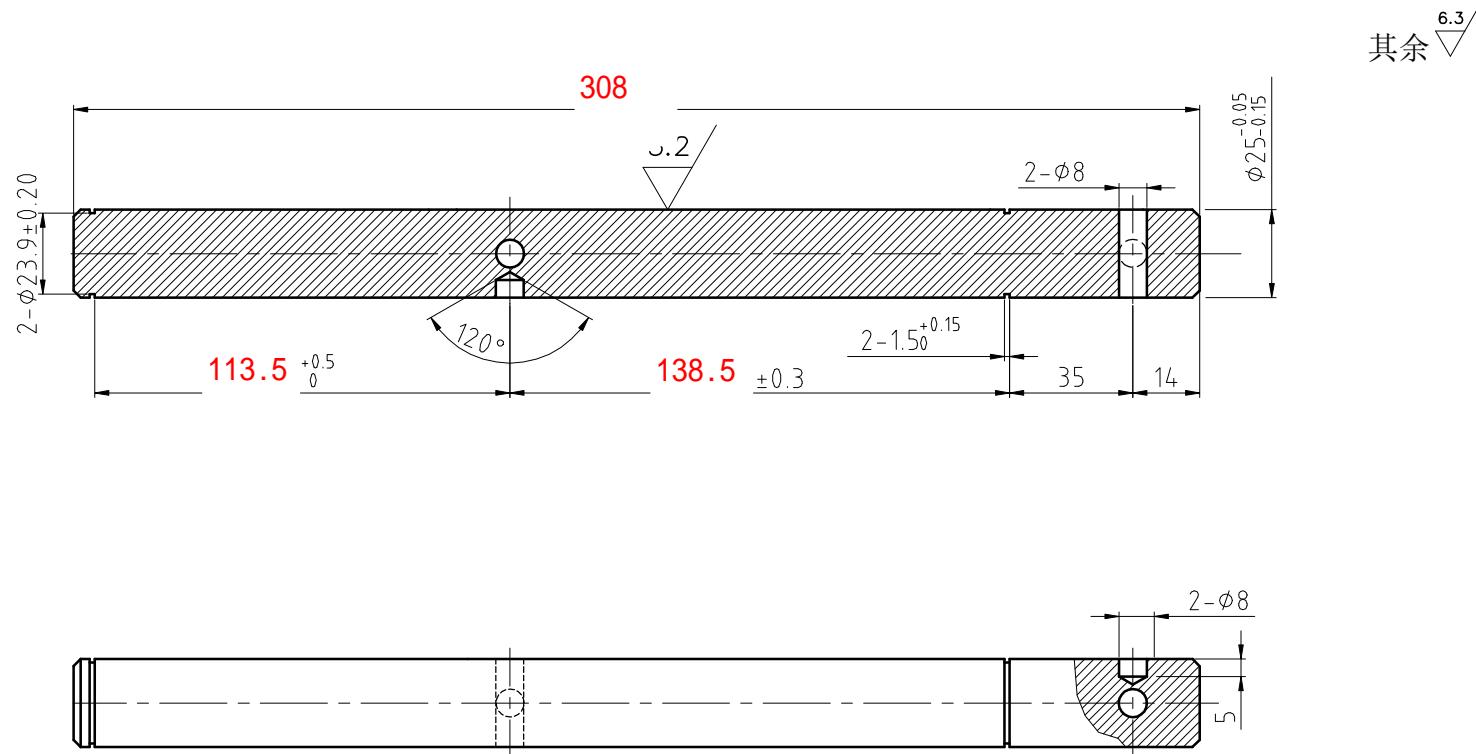
1. 边角去毛刺, 未注倒角处 $2 \times 45^\circ$ 。
 2. 表面镀锌, 锌层厚度不小于 $8 \mu\text{m}$ 。



AEPW

宁波奥德普电梯部件有限公司

长转轴(左)



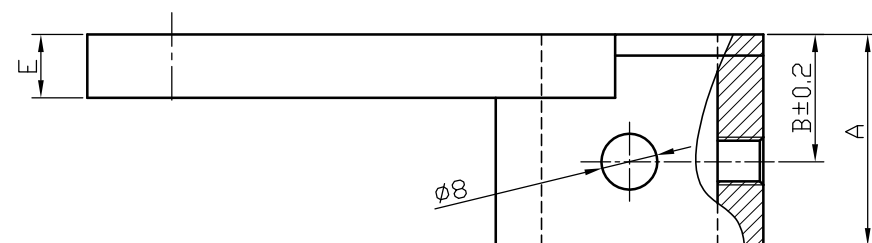
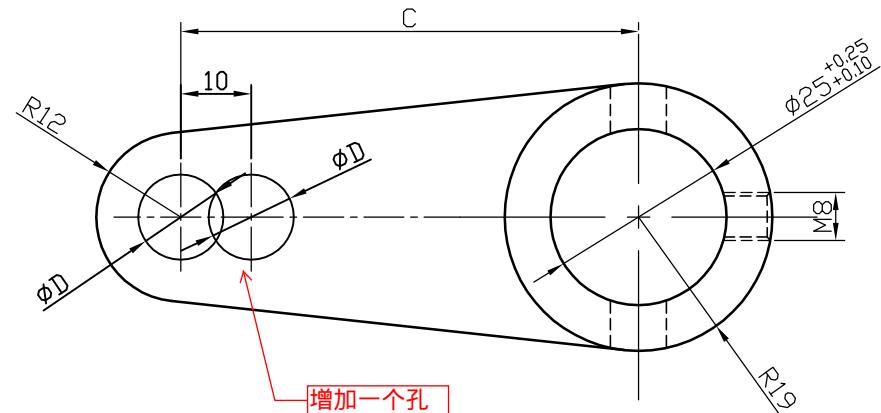
技术要求

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

常用 Common				A	宁波奥德普电梯部件有限公司					
保留 PROTECTED	核准 APPROVED	日期 DATE	2016.3.15	重量 WEIGHT	比例 SCALE	名称 TITLE	短转轴			
		制图 DRAWN	舒佳乐 3/16							
		设计 DESIGNED	舒佳乐 3/16		1:2					
		审核 CHECKED	李 煜 3/16	共 4 张 第 1 张						
		图号 DWGNO		0X-210BTX-16		版本 00				

图号		0X-210BT-18		材料代号-材料规格							变更	品号	所要数		
变更	序号	品名	DEF	部件代号	品/群	L番	MATERIAL CODE	ITEM	单位	切	购	加	热处理	REQD PER	SET
-01		转轴固定安装板		0X-210BT-18	G01									-01	2
-02		转轴固定安装板		0X-210BT-18	G02									-02	2
-03		转轴固定安装板		0X-210BT-18	G03									-03	1

其余 



未注尺寸明细表

品群A(mm)	尺寸B(mm)	尺寸C(mm)	尺寸D(mm)	尺寸E(mm)
G01	31	17	65	12.1 8
G02	42	25	92	10.1 9
G03	42	25	125	12.1 9

加孔

技术要求:

- 铸造圆角R1.5-R2, 螺纹口倒角0.5×45°;
- 不得有沙孔、缺料、毛边、浇口等缺陷;
- φ8孔是等和轴装配好后配打, 然后在做表面电镀蓝白锌.

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>															
AODPUEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司																
保留		核准	日期	2016.3.15	重量	比例	名称									
		APPROVED	DATE	舒佳乐	WEIGHT	SCALE	TITLE									
		DRAWN	3/16		1:1	提拉摇臂										
一次		设计	舒佳乐			图号										
		DESIGNED	3/16					DWGNO								
		CHECKED	李煜													
		3/16			0X-210BTX-18		版本									
标记	处数	分区	签名	日期	更改内容	标记	处数	分区	签名	日期	更改内容	标记	处数	分区	签名	日期
					CHANGE						CHANGE					