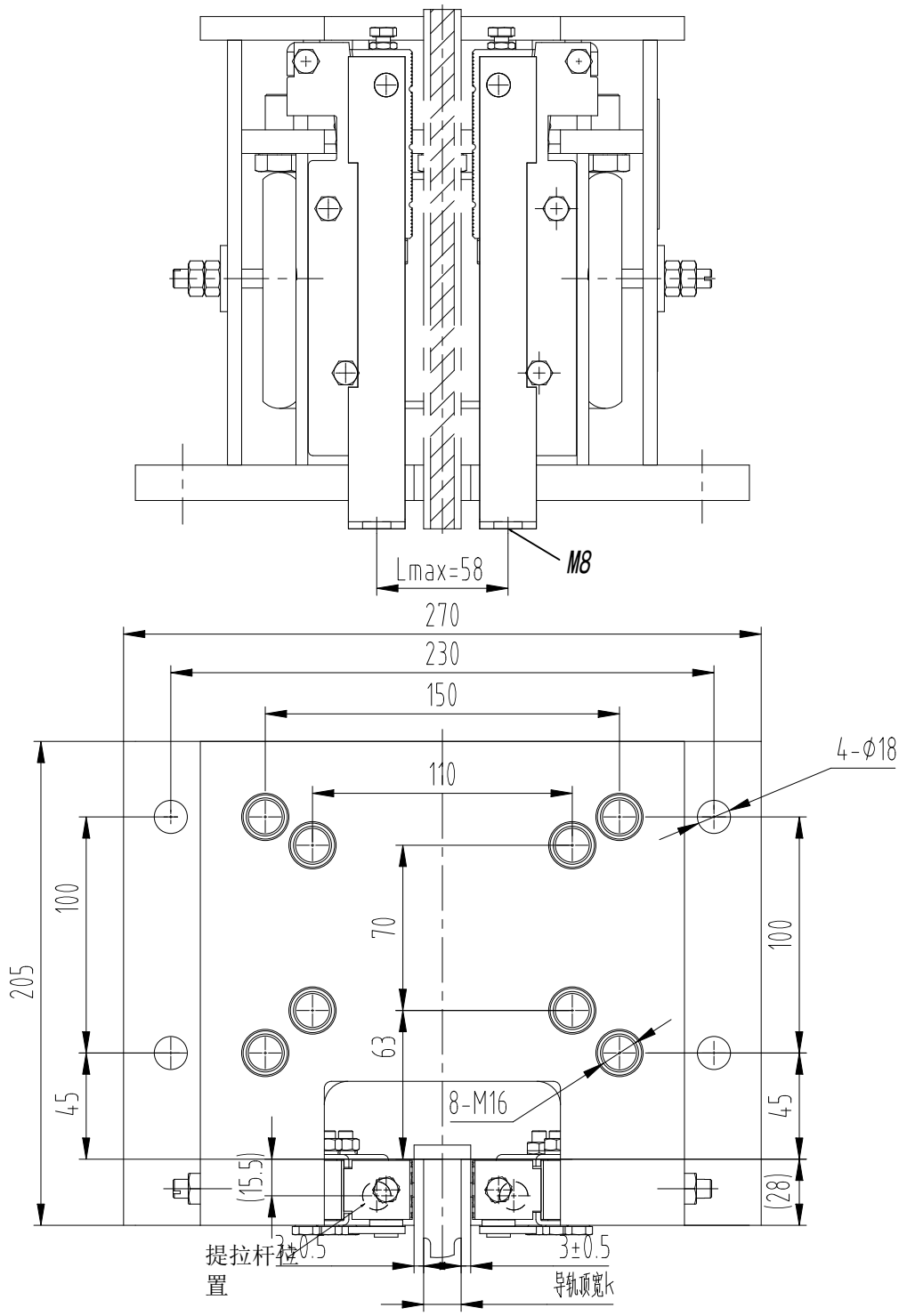
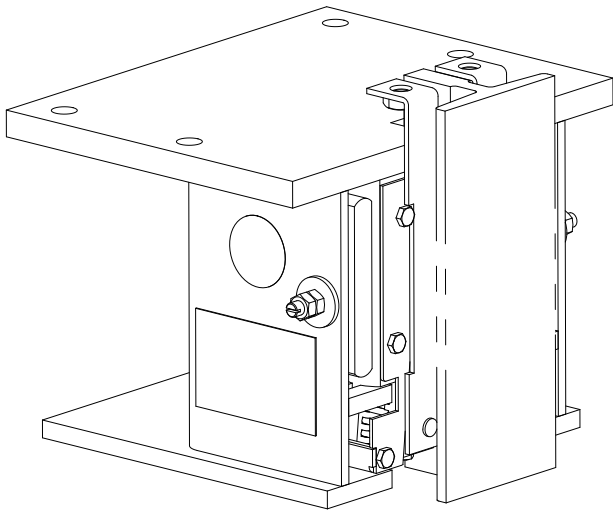


备(通)用件登记 旧底图总号
底图总号
签 字
日 期



安全钳型号	安全钳类型	允许系统质量	额定速度	导轨宽度	提拉形式	安装位置
OX-188AJ	渐进式	6060~7000kg	$\leq 2.5\text{m/s}$	$\leq 16\text{mm}$	双提拉 (标配M10)	轿厢侧、对重侧



品番	尺寸	A	B	C	D	E	H	匹配导轨
A01		260		220				
A02		205		110	90	92	M16	OX-T22

技术要

- 求: 1. 本件适用额定速度: $\leq 2.5\text{ m/s}$ , 允许系统质量(P+Q)需参照有效的型式试验报告; 生产时需注明参数要求;  
2. 本图按配OX-T22导轨绘制, 如配用其它导轨需注明参数(如按照导轨OX-310F(A01)为例, 注明参数为: 73-100×150/4-M16)

						总装图			宁波奥德普电梯部件有限公司	
									渐进式安全钳	
标记	处数	分区	文件更改号	签名	年、月、日					
设计	胡建升	20220913	标准化			阶段标记			重量	比例
校对									1:2	
审核	刘晶	20220913								
工艺			批准			共 1 页			第 1 页	
									OX-188AJ	