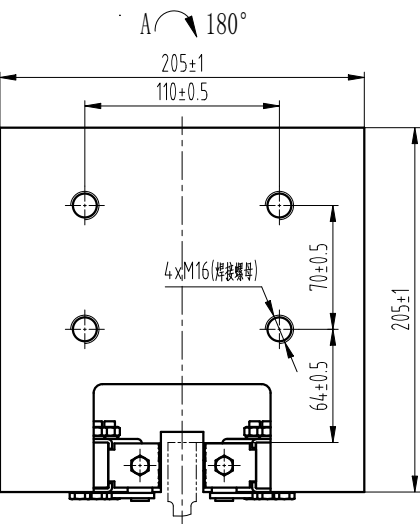


导靴安装面



对应表

额定载重工件号	对应载重值	P+Q(kg)	V(m/s)	K(mm)
XTA2684ABC001		4000<P+Q≤4200		
XTA2684ABC002		4200<P+Q≤4400		
XTA2684ABC003		4400<P+Q≤4600		
XTA2684ABC004		4600<P+Q≤4800		
XTA2684ABC005		4800<P+Q≤5000		
XTA2684ABC006	AX188A047G99	5000<P+Q≤5200	0.25≤V≤2.5	15.88
XTA2684ABC007		5200<P+Q≤5400		16
XTA2684ABC008		5400<P+Q≤5600		
XTA2684ABC009		5600<P+Q≤5800		
XTA2684ABC010		5800<P+Q≤6000		
		6050		

参数表

参数名	中文描述
k (mm)	导轨导向面宽度
V (m/s)	额定速度

### 技术要求

- 1 本安全钳型号为OX-188A, 适用于实心T型导轨, 提拉形式为双提拉板, 提拉孔为M8;
- 2 本安全钳适用于额定速度≤2.5m/s, 使用参数以实际型式试验报告数据为准;
- 3 本图为浙江速捷定制图, 尺寸和结构方面更改, 需双方确认, 本件为浙江速捷品牌;
- 4 装配时各活动部位活动灵活, 无卡阻;
- 5 表面喷涂部件颜色为灰色, 其它颜色需订单确认;
- 6 安装时, 紧固件安装要求牢固可靠, 导轨导向面两侧与活动钳块面间隙均匀, 测量间隙时, 两活动钳块高度一致;
- 7 安全钳漆封处不得擅自调整, 如需调整请联系生产厂家。

第一视角	实施日期	宁波奥德普电梯部件有限公司		安全钳
		CC	关键特性	
设计	宋剑	20230720	标准化	
审核	刘晶	24.10.15		
工艺			阶段标记	重量
批准	白卫宏	24.10.15	第 1 张	比例
			①	1:3
			共 2 张	
①	3	6000更改为6050, 增加第二页, 1更改为2, 15.88更改为16	李民生 24.10.15	AX188A047
标记	处数	更改内容	签名 年月日	