

铭牌图示

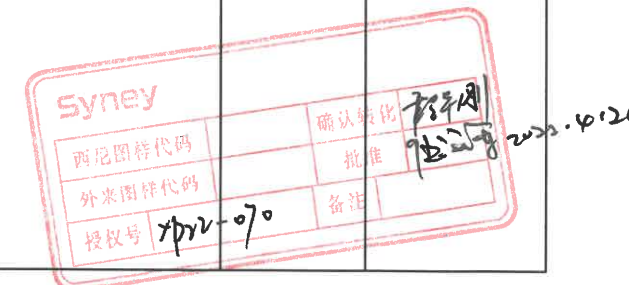


装箱清单

名称	数量	备注
渐进式安全钳	1	
提拉板	对称1对	
使用说明书	1	
合格证	1	

0X-188A安全钳技术参数表

西尼件号	系统质量P+DL (kg)	额定速度 (m/s)	导轨面宽	额定载重 (kg)
XN2682J25	$3400 < P+DL \leq 3600$	$0.25 < V \leq 2.5$	16	≤ 3000
XN2682J26	$3600 < P+DL \leq 3800$			
XN2682J27	$3800 < P+DL \leq 4000$			
XN2682J28	$4000 < P+DL \leq 4200$			
XN2682J29	$4200 < P+DL \leq 4400$			
XN2682J30	$4400 < P+DL \leq 4600$			
XN2682J31	$4600 < P+DL \leq 4800$			
XN2682J32	$4800 < P+DL \leq 5000$			
XN2682J33	$5000 < P+DL \leq 5200$			
XN2682J34	$5200 < P+DL \leq 5400$			
XN2682J35	$5400 < P+DL \leq 5600$			
XN2682J36	$5600 < P+DL \leq 5800$			



板厚18mm

技术要求

- 1 本件适用额定速度： $\leq 2.5\text{m/s}$ ；系统质量(P+Q)：1500~6050kg(具体参照有效的型式试验报告)；
- 2 匹配导轨面宽t为15.88、16；
- 3 装配时活动楔块与钳座滑动处涂上润滑油；装配后各活动部位确保灵活自如。

				总装图			宁波奥德普电梯部件有限公司	
①	增加第二页	刘晶	22.03.29				渐进式安全钳	
设计	刘晶	21.12.30	标准化	阶段标记			重量	比例
校对							21	1:2
审核	周正	21.12.30					AX188A019	
工艺			批准 白卫宏 21.12.30	共 2 张			第 2 张	

