



第三步：安装前的检查工作

Identifier :SCF_7030_ES1_Ae06

销售订单号	19150760
梯号	5#-DT1
项目名称	西昌臻境项目住宅及公寓
安装客户名称	四川宏岸机电设备有限公司
安装分公司	迅达（中国）电梯有限公司成都分公司
项目经理	ZHOU Zhengchun 周正春
项目工程师	YANG Xianlun 杨先伦
安装班组长	LI HONG SHU 李洪署

0.1 INEX工具 是否使用电子拉力计或测试片对机房/井道的顶部吊钩进行拉力测试？符合测试要求
后对测试数据和合同号进行拍照上传。需正确选择下方条款拉力计或测试片。
○来源：安装部



✔Yes

INEX工艺吊钩测试方式是拉力计还是测试片

拉力计

我已掌握拉力计测试吊钩的方法



✔Yes

产品线3000（INEX-COMM/MINI）设置拉力值12KN,产品线5000/6000(INEX-CMG/HR)设置拉力值15KN。拉力计测试吊钩拍照要求包含：吊点、拉力值显示、小名牌、井道门口左边墙上高度约500mm标记合同号、后续将小名牌挂在吊钩上。相机里文字提示的对应部件 拍摄时应出现在框内。



1.1 INEX 工具 如使用 INEX 安装方法：根据适用于 NI 的文件 J_43405766《INEX COMM 安装工具箱》和适用于 MOD-R 的文件 J_43406531《INEX MOD-R 安装工具箱 COMM》，编号为_____的工具套件是否完整？

✔Yes

○来源：安装部

工具包号码_____

200478

1.2 INEX 工具 工具包中的所有部件是否状态完好？如发现损坏，请立即通知主管。

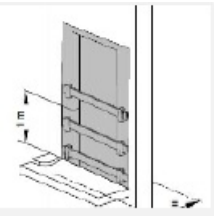
✔Yes

○来源：安装部

可达到相应扭矩的电动扳手、铭牌清晰的手拉葫芦，带有10毫安漏电保护移动电源箱。



2 井道开口 是否按照要求封闭了所有井道开口（参见施工准备计划）？
o 迅达安全手册



✔ Yes

拍照通风窗，或审批文件封面



提供照片吊钩数量是否符合电梯土建布置图,如不符合提前确认风险评估,拍照吊钩数量照片。



<p>3 进入底坑 底坑入口是否符合相关标准？ 对于底坑爬梯，是否按照组装说明和土建图位置进行正确安装？ 如果提供了可移动的底坑爬梯： • 底坑爬梯触点 KLSG 断开安全回路。 • 它用钢丝绳永久固定。 对于可移动式 and 固定式底坑爬梯：底坑爬梯的顶部在厅门地坎上方 $\geq 1100\text{ mm}$。</p> <p>▽SAIS J-46200207, 3.4.8</p>		
		✔ Yes
<p>测量填写爬梯中心至门框尺寸</p> <p>层门入口边缘与处于使用位置的梯子踏棍中点的距离不大于600mm。</p>		符合图纸
<p>4 常规检查 井道内的光线是否充足，以便进行安全工作？</p> <p>○迅达安全手册</p>		✔ Yes