

集成全钢爬架智能建筑爬架资料齐全

产品名称	集成全钢爬架智能建筑爬架资料齐全
公司名称	山东汇洋建筑设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县大祁工业园A7
联系电话	18678387609

产品详情

集成全钢爬架智能建筑爬架资料齐全集成全钢建筑爬架的安装施工工艺集成全钢爬架架体竖向主框架和水平梁架的安装1.根据提升架平面图的位置尺寸，用扣件将di一节架体竖向主框架导轨组件固定在操作平台上，保证立杆内侧离墙（梁）边缘尺寸与图纸相符。2.用M14螺栓将主框架与水平梁架的立杆、大横杆、小横杆以及斜杆分别通过M14螺栓与左右竖向主框架相联，并用扣件将其他立杆固定在安装平台上，调平及调垂直。3.斜杆的方向一定要在导轨两侧形成正“八”字，其余首尾相连。所有连接螺栓必须调紧。

集成全钢爬架智能建筑爬架资料齐全升降脚手架升降过程中，每一提升装置及每跨均应有人巡视观察，严密查看其运行情况，及时排除翻链、绞链和其它影响正常运行的故障，保持相互可靠的联络。全钢爬架升降程序升降架的升降由电动葫芦提供动力，电动葫芦上端挂在超载保护器上，下端钩在钢丝绳上，提升或下降时通过收紧或放松电动葫芦的链条来实现，使每个葫芦受力基本一致。升降脚手架升降过程中，如遇到刮卡或拉力突增、减等情况，应立即停止升降，查明原因并排除故障后方可继续升降，升降脚手架升降到所需高度后，操作人员应密切配合，尽快将升降脚手架与建筑物结构附着固定，盖好翻板。提升工作效能：选用全钢爬架施工，4-5天可以施工一层。提升后就可以开展回填工作。应用全刚爬架施工至建筑物主体高度的30%时，配套设施应用铝合金升降平台开展外墙工程施工，屋面工程和装修可同时开展，节省工期，降低费用开支。安全各靠，防止了挑架不断搭拆会产生的坠物致伤、临空架设等安全风险。