

全钢建筑爬架厂家全钢爬架设计新颖

产品名称	全钢建筑爬架厂家全钢爬架设计新颖
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经济开发区长江大街东首路南（注册地址）
联系电话	18678385489微信同步 15610723980

产品详情

全钢建筑爬架厂家全钢爬架设计新颖支设安全网时应从各大角处起头，向架体中部延伸，并在中间部位交头；升降架提升时，必须安装好从下至上的第三套附墙支座，然后挂好钢丝绳，全部工作完成后方可提升。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。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。固定附墙支座与建筑结构之间的连接螺栓按180~200N/M力矩要求拧紧，螺栓露出螺母应不少于3扣和10mm，两端必须保证双垫片和双螺母。并校正导轨垂直度要求两个方向总高范围内不大于5mm和调校该组架的水平通直度，水平中心位移偏差应小于30mm。升降到位并调平后，必须在每个固定附墙支座处把卸荷杆顶牢固。如卸荷杆未顶牢固，操作人员严禁撤离。全钢爬架可自动采集各提升机位的荷载值，同时还可通过全自动同步控制系统和遥控控制系统来主动预防不安全状态，通过多重设置的摆针防坠落装置，能有效防止因复位装置失效等故障发生坠落事故。