

工地高层建筑爬架网片

产品名称	工地高层建筑爬架网片
公司名称	安平县众途金属丝网制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市安平县安平镇兴贤村10号
联系电话	15531871262

产品详情

15531871262--- 工地高层建筑爬架网片

爬架网优点：

- 1、节省材料：仅搭设4~5倍楼层高度，大幅度减少脚手架的使用量；
- 2、节省人工：不需要倒运材料，升降全自动化；
- 3、独立性强：依靠自身设备升降，不占用垂直运输设备；
- 4、缩短工期：避免重复搭建，半小自动提升到位；
- 5、防护到位：新型爬架高度符合支模绑筋和拆模支撑的施工范围；
- 6、安全可靠：低处组装、低处拆除，防倾防坠设备齐全，架体内升降操作；
- 7、管理规范：设备化程度高，可按设备进行管理，符着支承位置固定规律，便于检查；
- 8、专业操作：包含机械、电器、起重设备，操作者须经专业培训；
- 9、全程适用：自下往上完成立体工程建设，自上往下完成处外墙装修工程；
- 10、文明施工：针对性设计、专业施工、管理规范工地高层建筑爬架网片。

爬架网

片又叫提升架，依照其动力来源可分为液压式、电动式、人力手拉式等主要几类。它是近年来开发的新型脚手架体系，主要应用于高层剪力墙式楼盘。它能沿着建筑物往上攀升或下降。这种体系使脚手架技术完全改观：一是不必翻架子；二是免除了脚手架的拆装工序（一次组装后一直用到施工完毕），且不受建筑物高度的限制，极大的节省了人力和材料。并且在安全角度也对于传统的脚手架有较大的改观。在高层建筑中极具发展优势工地高层建筑爬架网片。

爬架网用于各种建筑工地，特别是高层建筑，可全封闭施工。能有效地防止人身，物体的坠落伤害，防止电焊火花所引起的火灾，降低噪音灰尘污染，达到文明施工，保护环境，美化城市的效果工地高层建筑爬架网片。

特点：强度高，网体轻，隔热通风，透光防火，防尘降噪工地高层建筑爬架网片。