

安全爬梯新款安全爬梯高墩爬梯路桥施工爬梯

产品名称	安全爬梯新款安全爬梯高墩爬梯路桥施工爬梯
公司名称	阜城县恒鑫建筑器材厂
价格	500.00/米
规格参数	品牌:恒鑫 型号:50型 75型 100型 产地:河北
公司地址	河北省衡水市阜城县王集乡朱辛庄村111号
联系电话	17736990860

产品详情

安全爬梯新款安全爬梯高墩爬梯路桥施工爬梯

安全爬梯主要构件为立杆、横杆和斜杆，立杆上每间隔75CM 设置有一排销库，销库由高强度钢板冲压制成，通过专用的夹具焊接在钢管上，焊缝长度大，具有极高的稳定性，横杆的两端分别设置有与销库相对应扣接并带有插片插头，横杆插头与立杆钢管接触的范围大，具有双向锁紧功能，每个销库节点可同时可装4 个横杆接头。销库节点结构合理，立杆轴向传力，使脚手架整体在三维空间结构强度高、整体稳定性好、并具有可靠的自锁功能，能有效地提高脚手架的整架稳定强度和安全性，并能更好的满足施工安全的需要。广泛应用于房建、桥梁、立交桥、隧道、涵洞、烟囱、水塔、大坝及大跨度棚架等多种工程施工中。

安全爬梯脚手架主要由立杆、横杆、斜杆、横撑、顶杆、底座、可调U托、脚踏板、梯子、踢脚板及其他配套

构件组成。各部件安装使用方法如下：

可调底座插于立杆底部，用作支承系统的水平、高度垂直调节及扩大承压面，传力给基础，由螺杆及底板焊接而成，可调底座不可调得太高，以免从立杆中脱出造成安全事故。

立杆是承受垂直方向载荷的主要构件。在立杆的管件上每隔495的距离焊有一排销扣，用来安装横杆、横撑、或斜杆。插销直接焊接在立杆顶部，确保无丢失。

横杆是框架水平承力构件。它通过销库与立杆连接，由于销库带有楔铁，使两者的连接具有极好的力学强度和极高的自锁性能。

横撑是框架水平承力及用来安放梯子和脚踏板构件。它通过销库与立杆连接。

梯子安放在横撑上，用于施工人员上下的通道。

脚踏板是安放在横撑上，用于施工通道,操作平台的桥板。

斜杆是用于加强整个框架的构件。它是由特制的斜接头连接在立杆的销扣上。

为保证施工人员安全，立杆上每隔495需安装横杆，梯子两边均安放扶手，另外安全爬梯的斜杆也要四面安放，以加强整架的稳定性。

.安全爬梯每隔1.5米安放一张带踏步Z字形楼梯，每隔4-5米需安置扣墙件，搭设高度为100米。