

# 泽晟建筑施工爬梯 安全可靠 承载力强

产品名称	泽晟建筑施工爬梯 安全可靠 承载力强
公司名称	内蒙古泽晟机械制造有限公司
价格	500.00/米
规格参数	品牌:泽晟 规格:2438*1268 材质:q235
公司地址	内蒙古自治区鄂尔多斯市达拉特旗王爱召镇西社村（注册地址）
联系电话	18395751161

## 产品详情

### 安全爬梯使用说明

安全爬梯使用说明：安全爬梯脚手架主要由立杆、横杆、斜杆、横撑、顶杆、底座、可调底座、脚踏板、楼梯、附墙外支架及其他配套构件组成。各部件安装使用方法如下：安全爬梯吊装试验安全爬梯吊装试验。

1. 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

（1）安全爬梯搭设前，组织相关作业班组人员进行安全交底，让每个人心中都了解施工中的注意事项，确保施工人员的安全。安全爬梯搭设必须按照预先了解的施工方案搭设，不得改变支架结构。支架的水平连接杆、斜杆等必须按照要求进行设置，要求未明确时应参照相关规范进行搭设。支架搭设完毕或分段搭设完毕，应对安全爬梯工程的质量进行检查，经检查合格后方可交付使用。（2）安全爬梯搭设人员必须是经过按现行国家标准《特种作业人员安全技术考核管理规则》考核合格的专业架子工。上岗人员要定期体检，合格者方可持证上岗。（3）安全爬梯搭设时，所有操作人员必须带安全帽、系安全带、穿防滑鞋，高空作业衣着要灵便，禁止穿硬底和带钉易滑的鞋。安全带应挂在牢固的物体上，严禁在一个物体上栓多跟安全带，同时安全带必须合格产品并定期检查，临边作业要设置好防护围栏和安全网；悬空作业应有可靠的防护措施。（4）安全爬梯搭设过程中，脚手架上不准堆放零星杂物，如：扣件、螺丝、螺帽、短钢筋等，避免掉落造成人员伤害。小型工具应随手放入工具袋内，上下传递物件禁止

抛掷。高空作业不宜上下重叠，确需时在两层中间设置可靠的隔离设施。（5）遇有恶劣气候（如风力在六级以上、大雾、暴雨等）影像施工安全时，应停止脚手架搭设或拆除工作，雨、雪天上架作业应有防滑措施，并应扫除积雪。（6）用于高空作业的梯子不得缺档，不得垫高使用。梯子横撑间使用时上端下端应放平；采取防滑措施。在通道处使用梯子，应有人监护或设置围挡。（7）安全爬梯脚手架应做好接地、避雷措施，特别时有电线路穿过支架时要做好防护措施，避免整改脚手架带电。

（8）在靠近居民区搭设脚手架，外侧必须有防止坠落物伤人的防护措施。

（9）不得在安全爬梯基础及其附近出进行挖掘作业。

安全爬梯功能多、承载力强、安全可靠、安装简单、综合效益好、品质保证，安心施工路桥墩坑隧道及建筑通用全国路桥墩坑隧道及建筑通用施工梯笼

安装安全爬梯步骤：

步骤一：在预定安装安全爬梯的地面按照2.44x1.27米的长方形位置放置4个可调底座，将螺母调节至统一高度约120mm；步骤二：在爬梯入口位置安装1个底层门架，将门架立杆套进可调底座，同样方法在对面安装2个中间层架，并安装横杆、斜拉杆将底层门架和中间层架连接固定；

步骤三：安装“Z”型梯子，梯子起步平台正对底层门架入口；步骤四：安装完2层梯子后，继续安装中间层架、横杆和斜拉杆，每安装一层中间层架相应安装一层梯子，依次类推；步骤五：安装最后一层梯子时，安装顶层架和护栏杆（横杆），并在顶部平台铺上2块踏板，注意顶层门架要面向施工主体。步骤六：在顶层门架出口外侧安装过桥踏板，过桥踏板一端与顶层门架扣接，另一侧与施工主体搭接，在过桥踏板两侧安装扶手。步骤七：最后给所有梯子安装内扶手。至此，安全爬梯安装完成。