

铭银模具-阶梯式挡土墙模具 水泥预制景观挡土墙 耐潮湿耐盐酸

产品名称	铭银模具-阶梯式挡土墙模具 水泥预制景观挡土墙 耐潮湿耐盐酸
公司名称	保定铭银模具销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区闫庄工业区
联系电话	18203125817 18731248888

产品详情

阶梯式挡土墙钢模具

阶梯式生态护坡钢模具是近年来河道护坡常用的一款产品，这种模具使用优质钢板加工，钢板厚度达到5mm厚，使用8*10mm肋筋。这种模具的优点就是体型较大，适合水土流失严重的河道地区使用。这种护坡钢模具是组合拼装而成，背部使用玻璃钢进行花色定制。脱模出来的水泥件为中间空，四周有水泥墙的产品，因为像是一个小箱子所以也叫做箱式护坡产品。

这种护坡产品的技术源自河流较多的日本，由日本的工程师开发设计而出，四周带孔，中间空心，空心的地方可以填土植草，在加上玻璃钢印出的花纹结合在一起形成了大气的外观，而且还可以起到生态环保的功效。

阶梯式生态护坡钢模具的常规型号为100*45*30、100*100*50、200*100*50、200*100*50、100*100*50、100*45*30.重量在500KG-750KG左右。

阶梯式生态护坡钢模具由5mm钢板、筋板、角铁、槽钢焊接成型。我厂已经多年为南方地区河道较多地带提供优质河道护坡模具，这一类的护坡产品技术已经达到了国内高水平，经过了市场和专家的检验。

阶梯式生态护坡模具是河道护坡工程的一款模具，它所制作的阶梯式生态护坡砖形状独特、外形美观，用于市政河道两侧护坡，可提升城市风貌，优化生态环境。

阶梯式生态护坡模具规格型号：

200*100*50cm

100*100*50cm

100*45*30cm

阶梯式生态护坡模具有钢模具和玻璃钢模具两部分配合使用，玻璃钢模具用来制作花纹部分。阶梯式生态护坡模具的设计原理来自日本，国内引进技术，专业的技术人员不断研发改进设计出了更加简洁方便的设计方案，将模具固定的螺丝减少，改进后的模具在组装拆模方面简单化，几分钟的时间就可以完成，这样以来大大提高了生产效率，工人操作也方便。

如果您对阶梯式生态护坡模具感兴趣，可随时联系保定铭银模具厂，或者亲自到我厂进行参观考察，模具和成品都有样品，可以让您对阶梯式生态护坡模具有更透彻的了解。

阶梯式挡土墙模具是主要用于河道两边防护治理使用的一种钢模具，水泥制品阶梯式挡土墙是通过它来生产的，下面我们来详细介绍一下这种产品对河道防护的优点。

1、目前常用的生态护坡砖的弊端

随着目前国家社会对河道护坡防治护理的重视，在水库的治理的过程中使用了很多生态砖，这些生态砖在生态环境改善中起到了一定的作用。但是因为这些生态砖的铺设是平行的，内部的土壤是斜面，在下雨天气容易发生流水冲刷等现象。时间久了之后，河道会变得堵塞，越来越多的淤泥会堆积到一起，这样大大的增加了河道的清理负担。

2、阶梯式挡土墙的优点

2.1 优势

阶梯式挡土墙可以把斜坡面分开铺设，形成一段一段的平面，这样阶梯式的平面帮助了河道坡体土壤的稳固建设，相比于传统护坡砖大大的减少了水土流失问题。在河道中使用阶梯式挡土墙，建设完毕以后，斜坡面会分成一层一层的平面，类似于居民楼的步行楼梯效果。这样平整的河道坡体相比于斜体更有刚性，可以大大的增加抗雨水冲刷能力。而且这种产品内部是空心的，这里可以进行土壤填埋种植水草，从而进一步的提高坡体的土壤凝固力。一般会采取养殖灌木的方式，因为灌木适合在平地生长并且根系发达，可以很深入的扎进于土壤之中，有关数据表明阶梯式挡土墙对于河道的防护治理远大于常规传统护坡砖的治理。

2.2 结构

阶梯式挡土墙结构较为简单，是一个箱式的生态框，外表面可以使用玻璃钢印刷出石纹图案，这样的石纹除了可以减少材料成本、增加河道的美观性、提高河道的整体景色还可以帮助河道消除波浪。它施工容易不会变形，耐久性高，维护成本低，目前在很多南方地区已经使用上了这种阶梯式挡土墙。

2.3 建设

阶梯式挡土墙可以使用阶梯式挡土墙钢模具大规模的生产，只需要将调制好的混凝土浇灌到模具当中等待一天即可脱模，不需要额外添加钢筋。对于河道较长的地区可以使用一百个模具进行挡土墙制作，制作完成以后直接使用货车运输到河岸安置即可。

