

河道水利阶梯护坡模具特点 景观式挡土墙模具 箱式挡墙模具作用概述

产品名称	河道水利阶梯护坡模具特点 景观式挡土墙模具 箱式挡墙模具作用概述
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

产品详情

河道水利阶梯护坡模具特点 景观式挡土墙模具 箱式挡墙模具作用概述

河道阶梯护坡模具的特点该款模具主要特点是大型、标准、仿石花纹等部分制作而成，常见的就是以六角护坡砖或生态锁块等为主，而且阶梯护坡模具采用大型结构完成，在一定程度上节省了安装的时间和费用，且外观形式较为美观，现如今对于各大工程而言，都在使用此模具进行施工，在市场之中受到大众的广泛认可和青睐。

阶梯式生态护坡钢制模具预制，当前浇筑混凝土不满足自密实混凝土性能，需要辅助振捣的方法，阶梯生态护坡模具振捣过程一般从下料开始直至浇筑结束，阶梯式生态护坡钢模具浇筑的混凝土分层过厚，振捣时间较长，振捣不良，导致阶梯式生态护坡钢模具底部过振，气泡难以排出，上下振捣不均匀，造成构件表观气泡问题较为突出。

在阶梯生态护坡模具浇筑完之后，还要人工进行插捣，插捣从上部到底部，在振捣棒周围的混凝土浆体和石头分离，且由于阶梯式生态护坡模具下料通道狭长，插捣棒很容易接触阶梯式生态护坡钢制模具内表面，破坏了内部抛光面的平整光滑度，一是脱模剂不容易涂抹均匀，再就是混凝土容易粘模，外观平整度和光泽度都会比较差。因此，当前的浇筑振捣工艺存在很多不合理之处。

阶梯式挡土墙模具、河道生态护坡模具、平铺式挡土墙模具、景观挡土墙模具、箱型生态挡墙砌块模具、缝隙式挡墙模具、预制空箱砌块挡土墙模具、植生挡土墙模具、自嵌式挡土墙模具、挡土墙钢模具，这种新型模具技术源自日本，模具制作的水泥件用于市政河道护坡工程，水泥件为空心、四周带孔，中间填土植草，外形美观大气，同时起到生态环保的作用，

阶梯式生态护坡模具是目前河道护坡工程先进的一款模具，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