

预制式挡墙模具箱笼型挡土墙模具鹅卵石阶梯护坡模具

产品名称	预制式挡墙模具箱笼型挡土墙模具鹅卵石阶梯护坡模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:源茂 型号:定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

产品详情

河道水利挡土墙，包括挡土墙的底端通过伸缩机构与固定板的顶部固定连接，固定板的一端与挡土墙的一侧固定连接，固定板的底端通过支撑机构与固定架的顶部固定连接，挡土墙的内部固定安装有承重机构，挡土墙通过电动液压杆的伸缩带动固定环进行伸缩，且折叠板和第二折叠板的一侧通过活动销钉与横杆进行活动连接，通过折叠板和第二折叠板与两根连接杆进行穿插连接，继而对电动液压杆伸缩的时候，折叠板和第二折叠板进行交叉转动折叠，且通过撑板上的防滑凸起与挡土墙进行接触，防止挡土墙中的水土流失，提高护土的支撑力。

自嵌式植生挡土墙是自嵌式挡土墙和植生挡土墙的有机结合。由自嵌植生块体、塑胶棒、加筋材料、滤水填料和土体组成。墙面和墙体可种植植物的。在水环境应用时，其水下部分可以种水草，特有的空洞形成天然鱼巢，为鱼类生存提供保障，给生态护坡给出了更好的诠释。

挡土墙具有造价低、结构简单、占地面积少和施工方便等优点，因此挡土墙在水利工程中有着非常广泛的应用。水利工程挡土墙是坚固斜坡的建筑物，天然土质河岸带由于受坡内的渗流作用和坡前水流的冲刷作用等多种因素共同影响容易崩塌，挡土墙起到防止崩塌和滑塌的作用。现有的水利工程挡土墙常采用石块垒砌而成，强度差且建造周期长，另外挡土墙将河流阻挡，造成离水近用水难的问题。所以设计一种水利工程挡土墙。挡土墙，更具体的说是一种水利工程挡土墙，可以防止湿润的土地受到侵蚀，起到防止崩塌和滑塌的作用，并且挡土墙内的水管可以将河水引出，通过河水净化过滤器得到可以直接利用的水源，方便行人用水，挡土墙上设置有绿化层，起到美化城市的作用。地基上建有混凝土墙体，高强度螺栓、高强度螺栓和高强度螺栓贯穿于坡体设置在坡体中。