

四川 四棱锥消浪石模具 四脚空心防浪块模具

产品名称	四川 四棱锥消浪石模具 四脚空心防浪块模具
公司名称	河北宏旭模具制造有限公司
价格	400.00/套
规格参数	品牌:宏旭模具 加工能力:每天 运输方式:物流
公司地址	河北省保定市莲池区东金庄乡后辛庄村
联系电话	15720001423 15720001423

产品详情

消浪石主要用于海岸防护和港口码头等场所，以抵御海浪的冲击和保护岸堤设施。它们能够降低波浪的能量，减轻海浪对岸堤、码头和船只的冲击力，提供更安全的港口环境。制作消浪石模具需要加厚材料，这是因为预制块的形状特殊，体积大，普通的钢板厚度无法满足其承压需求。通常，制作这种模具的材料厚度需要达到三四厚面板，五厚筋，以确保其坚固性和耐用性。在四棱锥消浪石模具的设计中，利用相邻四棱锥消浪石模具之间的摩擦来保持单个钢模具的稳定性。这种设计使得每个四角锥模具在水动力稳定性方面差异小，整体稳定性好。同时，四棱锥消浪石模具的间隙率高，意味着它可以更好地适应水流的变化，从而更加稳定地工作。四棱锥消浪石模具在制作时，需要考虑到其结构的稳定性和抗压性。为了确保模具在使用过程中不会变形或损坏，通常会对模具进行加强和加固处理，如增加内部支撑结构等。此外，为了方便搬运和安装，模具通常会被设计成可拆卸的结构，方便在不同的工作场所进行组装和拆卸。生产出来的模具在内模中涂抹上一层脱模剂就可以放入混凝土了，然后震动出气泡，这样有利于成型，等待风干之后脱模也是非常简单的。使用完毕之后的模具要清洗干净，这样方便下次使用。In the design of the pyramid bead mold, the friction between adjacent pyramid beads is used to maintain the stability of a single steel mold. This design makes each quadrangular pyramid die have little difference in hydrodynamic stability and good overall stability. At the same time, the high clearance rate of the pyramid wave-absorbing stone mold means that it can better adapt to changes in water flow and thus work more stably.