

多规格混凝土防撞墙钢模具定制-公路防撞墙模具加工

产品名称	多规格混凝土防撞墙钢模具定制-公路防撞墙模具加工
公司名称	河北建瀚模具制造有限公司
价格	568.00/套
规格参数	品牌:建睿模具 尺寸:加工定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市徐水区留村镇师庄村
联系电话	13730205577

产品详情

多规格混凝土防撞墙钢模具定制-公路防撞墙模具加工-防撞墙钢模具批发价格合理

[防撞墙钢模板](#)生产制造时选择模具钢具有决定性意义的因素是什么？

防撞墙钢模板生产制造时模具钢的选用直接影响着模具的成本和模具的使用寿命。所以应根据成型的模具种类，制品的形状，尺寸精度，质量要求及制品的使用要求，同时要考虑防撞墙钢模板模具制造条件和加工方法，来选择合适的钢材。除了需要满足防撞墙钢模板模具工作条件要求和工艺性能要求，同时还需要满足防撞墙钢模板模具的经济性要求。遵循着三大原则进行选材，可以在很大程度上制作出合适的模具。这其中具有决定性意义的因素又有哪些呢？

1、成形方法：可从两种基本材料类型中选择。A)

热加工工具钢，它能承受模铸、锻造和挤压时的相对高的温度。B)

冷加工工具钢，它用于下料和剪切、冷成形、冷挤压、冷锻和粉末加压成形。

2、塑料：一些塑料会产生腐蚀性副产品，例如PVC塑料。长时间的停工引起的冷凝、腐蚀性气体、酸、冷却/加热、水或储存条件等因素也会产生腐蚀。在这些情况下，推荐使用不锈钢材料的模具钢。3、模具尺寸：大尺寸模具常常使用预硬钢，整体淬硬钢常常用于小尺寸模具。4、模具使用次数：长期使用（>1,000,000次）的模具应使用高硬度钢，其硬度为48 - 65 HRC。中等长时间使用（100,000到1,000,000次）的模具应使用预硬钢，其硬度为30 - 45 HRC。短时间使用（<100,000次）的模具应使用软钢，其硬度为160 - 250 HB。5、表面粗糙度：许多塑料模具制造商对好的表面粗糙度感兴趣。当添加硫改善金属切削性能时，表面质量会因此下降，硫含量高的钢也变得更脆。