

高铁坠砣模具-铁路坠砣配重块模具-简单高效专注品质

产品名称	高铁坠砣模具-铁路坠砣配重块模具-简单高效专注品质
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	30.00/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

[高铁坠砣模具-铁路坠砣配重块模具-简单高效专注品质](#)

我厂铁路坠砣模具选用新料加工，耐磨损、光滑度高、好脱模，厂家推荐优质主营产品。

铁路坠砣模具尺寸：360 × 110mm

铁路坠砣模具，坠砣模具材质为聚丙烯，光滑度高，不易变形，成本低，适合大批量生产。

坠砣模具使用方法：首先在模具内壁喷一层机油或使用脱模剂，将水混凝土注入模具中，经振动平台振动几秒钟，混凝土初期凝固即可脱模，约24左右。

铁路坠砣模具已经逐步走向成熟了，模具生产完之后会有很多需要检查的部分，任何一种模具的生产方式都不能保障生产出的模具都是没有问题的，这样就离不开对于生产的模具的检验了。首先，关于模具的尺寸问题是很多用户所关心的，模具的尺寸种类有很多种。

产品细节：常见的铁路坠砣模具模具长度为70厘米、80厘米和1米之中，模具的宽度为25厘米、30厘米，模具的厚度一般都在10厘米左右，模具的尺寸是可以根据需求进行订制的，定制完成的模具尺寸需要测量是否是严格按照模具的生产标准进行生产的。一般允许的尺寸误差在1厘米之内。铁路坠砣模具模具尺寸中厚度也是需要检查的，要着重测量模具的厚度是否是均匀的，有无明显的厚度差异。模具的厚度差异要在1毫米之内，这种厚度尺寸不均的情况是因为聚丙烯的用量不够。所以在使用聚丙烯进行模具的生产时要保障用量充足。此外，模具生产完之后一般是要进行脱模检验的，对不合格的模具进行处理。

产品性能：从外形结构来看，与秤砣比较类似，中间带有一个豁口，从使用内容来看，是以铁路工程建

设为主的，铁路坠砣预制块的尺寸比较小，而且全部是圆形结构，使用塑料材质就可以完成其制作任务。铁路椎体模具是卓亿模具生产的众多塑料模具中的一种，也是铁路工程使用的预制块模具中的一种类型，因为直径为360毫米，高度为110毫米，这是全部铁路工程统一使用的型号尺寸。从铁路坠砣预制块的生产来看是非常简单的，而且全部采取批量定制模式，尺寸的统一保证了现货的存在，满足急需此类模具的施工单位。除了铁路坠砣模具外，还有很多小型塑料模具在铁路工程使用，比如挡渣块模具、步行板模具等，其结构都是非常简单的，易于操作。