

水泥制品钢模具 化粪池钢模具厂家水泥方形化粪池钢模具

产品名称	水泥制品钢模具 化粪池钢模具厂家水泥方形化粪池钢模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

水泥制品钢模具 化粪池钢模具厂家

钢模具作为传统制造业当中的根基产业，拥有良好的市场与优势，在新科技的不断带领下，传统产业正在不断的发展壮大，总体来说处于直线发展的趋势。

混凝土和易性的测定一般是通过坍落度法测定流动性，黏聚性和保水性一般在测量坍落度的过程中目测。测量坍落度的主要仪器有坍落筒、捣棒、小铲、钢尺、喂料斗，测量坍落度的步骤和方法如下：

- (1) 每次测定前，用湿布把捣棒及坍落筒内外擦净、润湿，并把喂料斗加在筒顶部，用双脚踏紧脚踏板，使之固定。
- (2) 将拌合物分三次均匀装入筒内，每层装入的高度大约为筒高的三分之一。每层用捣棒捣25次，插捣应呈螺旋形由外向中心进行，插捣应在截面上均匀分布。插捣底层时，捣棒应贯穿整个深度；插捣第二层时，捣棒应插透本层，并使之刚刚插入下一层。顶层插捣完后，刮去多余混凝土，使混凝土与筒齐高。
- (3) 清除筒边底板上的混凝土后，垂直平稳地提起坍落筒，坍落筒的提离过程应在5~10s内完成。
- (4) 提起坍落筒后，立即测量筒高与坍落后混凝土试件高点之间的高度差，单位为mm，此值即为混凝土拌合物坍落度值。

用捣棒在已坍落的拌合物一侧轻敲，如果有较多水泥浆从底部析出，而拌合物因丧失水泥浆而骨料外露，说明保水性差；如无浆或少浆析出，拌合物含浆饱满，则保水性好。

坍落度的选择需要根据所用施工工艺、配筋密集程度和捣实条件来选择，过大或过小都会影响混凝土质量和经济性，在保持其浇筑与成型密实的条件下，选择小值。例如，路面混凝土，坍落度在30~50mm，泵送混凝土坍落度在120~220mm。

根据坍落度值大小将混凝土分为四类：

1大流动性混凝土：坍落度 160mm；

2流动性混凝土：坍落度100~150mm；

3塑性混凝土：坍落度50~90mm；

4干硬性混凝土：坍落度10~40mm。

源茂模具全心致力于现代化企业建设，在注重经济效益的同时更加注重社会效益。希望同各界朋友携手合作，共同创造更加美好的未来！