

风电基础模板-风力发电基础模具

产品名称	风电基础模板-风力发电基础模具
公司名称	保定市睿砦模具制造有限公司
价格	5000.00/吨
规格参数	品牌:睿砦 型号:来图定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市徐水区漕河镇南庞村（注册地址）
联系电话	13331200532

产品详情

风电基础是在风力发电工程建设中重要的一个环节，风电基础模具是满足现场浇筑混凝土风电基础不可或缺的钢模具，小编针对日常使用的风电基础模具、风机基础模具、八道梁、十二道梁、混塔型等不同类型的风机基础浇筑大样图设计，从模具制作技术以及设计图纸出发，而根据混凝土风机kw的不同，模具的相关尺寸标准也会存在差异。

两大风电基础模具主要指是八或者十二道梁以及混塔型两种类型，按照上述描述风电基础的不同，模具在制作工艺，外形结构方面存在差异，比如混塔型的制作相对十二道梁的简单一些，生产成本低一些。从目前制作的风电基础钢模具来看，大部分都是以普通类型的为主，比如直径17米，19.4米的，高度在1米或者1.1米，按照具体的操作模式，尤其是内部的尺寸模式，上圈的直径在5-8m，需要看具体风机基础设施以及安装的千瓦兆的大小了。

不管是何种类型的风电基础模具，都会在设计图纸的支持下，按照具体弧度、高度，要求的模具材质进行下料，具体步骤可以分为开平、裁剪、折弯、冲压、焊接等几个步骤，需要将面板与相对应的筋板焊接在一起，然后进行模具的生产工作，一般工期为7-8天就可以满足制作要求了。