

风电基础钢模板-风力发电基础钢模板-制造厂

产品名称	风电基础钢模板-风力发电基础钢模板-制造厂
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	9000.00/套
规格参数	品牌:大进 订购方式:来图加工 加工周期:5天左右
公司地址	河北省保定市莲池区七一东路未来石
联系电话	18830241523

产品详情

风电是一种利用风能进行发电的新型能源，它借助风力来驱动发电机，将风能转化为电能。在安装风力发电机前，首先要制作风机基础，基础是钢筋混凝土材质，通过风电基础钢模板浇筑成型，接下来，我们来详细介绍风电基础钢模板。

风电基础钢模板安装后的形状为圆形，上下两层，下层模板直径在18米至25米之间不等，高度1米，上层模板直径在6米到9米之间不等，高度1.5米到3米不等。由于风力发电项目不同，风机发电量大小不同，所以对风电基础钢模板的设计规格也不相同，通常风机越高，所需的风电基础模板尺寸越大。

风电基础钢模板的材质以4mm厚度钢板为主面板，外侧用80*6mm的筋板加固，这种材质制作的风电基础钢模板具备足够的刚度、强度及稳定性，重复使用率高。

一套风电基础钢模板风几十块模板组成，每块模板的弧长在1.5米左右，方便工人操作，安装及拆卸都很便捷。

我们的风电基础钢模板采用先进的技术制作，尺寸准确、光滑平整、不易变形等特征。多年来，我们的产品在全国各个地区都得到了广泛应用，并获得了良好的用户评价。

为了保证风力发电基础钢模板的质量和客户的满意度，我们提供了便捷的售后服务。凭借我们专业的技术团队和广泛的服务网络，我们可以及时响应并解决您在使用过程中遇到的任何问题。保定市大进模具厂致力于为客户提供优质的风力发电基础钢模板和周到的服务，期待与您的合作。

