

# 江苏风机基础模具案例 风力发电混凝土基础模具定制供应

产品名称	江苏风机基础模具案例 风力发电混凝土基础模具定制供应
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	15678.00/套
规格参数	规格:定做 材质:钢模具 结构:拆装式
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

江苏风机基础模具案例 风力发电混凝土基础模具定制供应——保定市清苑区大进模具加工厂

最近几年中国风力发电建设如雨后春笋一般突飞猛进，风力发电基础的设计也做了进一步的优化。风力发电基础的生产技术是钢筋混凝土浇筑一次成型的，而生产混凝土风力发电基础则需用到风力发电基础钢模板。风力发电基础钢模具设计是有两个圆型模具组成的，一个大圆型模具和一个小圆型模具，每个圆形模板又分成多片拼起来，方便拆模及工人操作。

为大家列举两种风机基础模具的规格尺寸：

- 1、大圆模具直径19000mm，高度1000mm；小圆模具直径7000mm，高度1600mm
- 2、大圆模具直径18800mm，高度900mm；小圆模具直径6500mm，高度1300mm
- 3、大圆模具直径19000mm，高度1000mm；小圆模具直径6400mm，高度1800mm/2000mm
- 4、大圆模具直径18000mm，高度1000mm；小圆模具直径6000mm，高度1560mm

风机基础模具包括一个大圈模板和一个小圈模具，现浇混凝土成型钢模板，模板为组合式，用螺丝固定，结构设计合理，安装方便，人工可搬运。

风机基础模具质品牌：保定市清苑区大进模具加工厂精选优质钢板焊接成型，规格尺寸按甲方施工图纸要求定做，模具符合国家标准质量要求。

保定市清苑区大进模具加工厂是一家合法正规企业，又有先进的加工设备、丰富的加工经验，是保定地区模具行业领导品牌

2022年，全国部分地区都在安装风力发电，比如：张家口、内蒙、河南、山东、江苏、江西、山西、陕西等地区，因此市场上的风力发电基础模具需求量是非常大的，大进模具长期生产风力发电基础模具，经验丰富，做工精细且快速，既能保证质量又不耽误工期。

风力发电基础模具使用钢板制作而成，板厚可以选用3mm或4mm均可，钢模具抗变形能力强，可连续周转使用。风力发电基础模具的规格按图纸设计加工，下圈模具分成三十多块，上圈模具分成十几块，通常每块模具的长度在1.5米左右，方便工人安装，不需要其他吊装设备。