

大进，风电场风机基础模具，技术先进，安全适用，便于施工

产品名称	大进，风电场风机基础模具，技术先进，安全适用，便于施工
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	.00/套
规格参数	品牌:保定大进模具厂 规格:定做 材质:钢模具
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

为规范中国国电集团公司的风力发电工程中的风机基础设计工作，统一风机基础设计的内容、深度，本着因地制宜、保护环境和节约资源的原则，做到技术先进、安全适用、经济合理、便于施工，特制定本标准。

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。

为大家列举两种风力发电基础钢模板的规格尺寸：

- 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

风电基础钢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。

风力发电基础钢模板优质品牌：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