

风电基础底座模具 风力基础模板

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 风电基础底座模具 风力基础模板 |
| 公司名称 | 清苑县南阎庄润达模具机械加工厂 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:润达 型号:支持定制 产地:保定 |
| 公司地址 | 保定市七一路河大新校区东行1公里 |
| 联系电话 | 0312-8100656 13315438000 |

产品详情

青海，内蒙，风力发达的地区使用居多

风电基础模板常规尺寸为：直径下圈直径18-22米，高度0.9米，上圈直径5-8米，高度1.5米；风力发电地基模板，风力基础地基模板 不同型号的风力发电机会使用到不同尺寸型号的弧形钢板，一般来说规格越大的机器需要越大的底座。因为规格太大所以钢模板都是拼装而成，叠加到一起直接运输到施工场地进行安装。通常使用4mm厚钢板加上5*5mm勒紧才可以保证模板不会变形，一套风电基础底座模具需要外围一个大圈加上内部一个小圈。浇筑完毕待到混凝土凝固后钢模板就可撤走，并把外围混凝土埋在地下，上层安装风力发电机。