

感应加热设备 欣旺机电 中高频感应加热设备

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 感应加热设备 欣旺机电 中高频感应加热设备 |
| 公司名称 | 东阳市欣旺机电设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省东阳市城东街道李宅欣旺科技园 |
| 联系电话 | 16676901090 16676901090 |

产品详情

东阳市欣旺机电设备有限公司生产的感应加热设备，是依据现代国际中先进的电力电子技术理论，感应加热设备多少钱，选用国际厂商的电力电子器件以严格的工艺技术要求生产的高新技术产品。

感应加热表面淬火是利用电磁感应原理，在工件表面层产生密度很高的感应电流，中高频感应加热设备，迅速加热至奥氏体状态，随后快速冷却得到马氏体组织的淬火方法。当感应圈中通过一定频率的交流电时，感应加热设备，在其内外将产生与电流变化频率相同的交变磁场。

东阳市欣旺机电设备有限公司生产的感应加热设备，是依据现代国际中先进的电力电子技术理论，选用国际厂商的电力电子器件以严格的工艺技术要求生产的高新技术产品。

燃料的发热量越高，燃烧温度也越高。因此，中频感应加热设备，当要求较高温度时，应选用发热量高的燃料。

将空气和燃料预热可以提高燃烧温度，而且预热温度越高燃烧温度也越高，特别是预热空气的意义更大。

东阳市欣旺机电设备有限公司生产的感应加热设备，是依据现代国际中先进的电力电子技术理论，选用国际厂商的电力电子器件以严格的工艺技术要求生产的高新技术产品。

感应加热工作原理：

感应加热系统的基本组成包括感应线圈、交流电源和工件。根据加热对象不同，可以把感应线圈制作成不同的形状。线圈和电源相连，电源为线圈提供交变电流，通过线圈的交变电生一个通过工件的交变磁场，该磁场使工件产生涡流来加热。

感应加热设备-欣旺机电-中高频感应加热设备由东阳市欣旺机电设备有限公司提供。东阳市欣旺机电设备有限公司为客户提供“感应加热设备”等业务，公司拥有“欣旺”等品牌，专注于加热设备等行业。在浙江省东阳市城东街道李宅欣旺科技园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张总。