

【蓝硕电子】 陕西中频锻造加热设备厂家报价 中频锻造加热设备

产品名称	【蓝硕电子】 陕西中频锻造加热设备厂家报价 中频锻造加热设备
公司名称	郑州蓝硕电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州高新区广告产业园
联系电话	17788150100

产品详情

中频锻造加热设备的发展以及中频锻造加热设备的特点

随着科学技术的不断发展和提高，感应加热行业也在不断地发展，中频感应加热设备，采用串联谐振或并联谐振的方式，因而功率因数较高，与传统的加热方式相比，其具有效率高、污染小等诸多优点，目前主要在锻造和金属热处理等行业有着广泛的应用。

中频感应加热设备所具有的特点：工件加热速度快、氧化脱碳少，效率高，锻件质量好；符合环保要求，节能环保、污染小，同时还减少了工人的劳动强度；生产操作简单、进出料灵活、自动化程度高，可实现在线式生产。

【蓝硕电子】是依据现代国际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。

高频感应加热设备的应用有哪些分类

高频感应加热设备的应用有哪些分类：

热处理类

- 1、各种电动工具上的齿轮、轴等的高频淬火处理。
- 2、各种液压元件、气动元件的高频淬火的热处理。如柱塞泵的柱。
- 3、塞、转子泵的转子；各种阀门上的换向轴、齿轮泵的齿轮等的淬火处理。

- 4、金属零件的热处理。如各种齿轮、链轮、各种轴、花键轴、销等的高频淬火处理。
- 5、机床行业的机床床面导轨的淬火处理。

【蓝硕电子】专业生产高频、超音频、中频高频感应加热炉、感应加热淬火炉、高频焊接设备、中频熔炼设备、超音频加热设备等加热设备的厂家。

- 1、感应器由变压器隔离，安全。感应器上无高压、安全可靠。
- 2、环保：没有污染、噪声和粉尘。
- 3、适应性强：能加热各种种样的工件。
- 4、温度及加热时间可准确控制。加工质量高。
- 5、主机自带冷却系统，不需要用水冷却。仅需单独冷却感应器即可，机器内部永不结垢，永不堵塞。

【蓝硕电子】始终专业、专注、专心于品质提升，并提供优质便捷的服务!企业宗旨：客户是上帝，质量是生命，服务是关键!竭诚与国内外商家双赢合作，共同发展，共创辉煌！