

# 北极星、E-9188E65型、高频淬火设备

产品名称	北极星、E-9188E65型、高频淬火设备
公司名称	乐清市北极星电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:北极星 型号:E-9188E65型
公司地址	温州浙江省乐清市柳市镇新光工业区张瞿路3号
联系电话	86-057761719111 13757777268

## 产品详情

产品用途：（北极星）

1、透热成型 a、各类标准件紧固件及其其它机械零配件、五金工具、直柄麻花钻的热碾、热轧。直径16mm的圆钢，加热3-5秒左右即可进行挤压成型。 b、对金属材料加热退火，一便拉伸，造型压花等。如钢管拉伸、弯管、砸头、铁丝、钢丝加热制钉，不锈钢制品退火、拉伸、涨型。2、热处理 各类五金工具、电动、液压、气动元件，气配摩配等机械技术部件的表面、内孔、局部或整体淬火、退火、回火等。如锤、刀、剪、钳及各类轴、凸轮、链轮、齿轮、气门、球头销等。及大型机床导轨和球墨铸铁的淬火，国内众多生产链轮和机床导轨的厂家均已采用本公司设备进行热处理。3、钎焊 各类硬质合金刀头、车刀、铣刀、刨刀、绞刀、金刚石锯片、锯齿的焊接。磨具、钻具、刃具的焊接。其它金属材料的复合焊接。如黄铜、紫铜部件、阀门、不锈钢锅底等。4、金属熔炼 如熔炼金、银、铜等。5、其它加热领域 塑料管、电缆、电线的加热覆膜。食品、饮料、制药行业使用的铝箔封口，金属的预热膨胀等。我厂设备的价格仅为同类进口产品的五分之一左右。经江苏、浙江、天津、河北、河南、湖北、湖南、北京、上海、辽宁、山东等众多大中小型企业广泛使用后受到一致好评。

主要特点：数字锁相：采用数字锁相技术实现频率自动跟踪，能自动适应各种感应器。模块化设计：采用驱动模块控制，确保设备的可靠性、易维修。谐振变频技术：采用谐振变频技术使设备整体效率 90%，高效、节能，耗电量仅为电子管感应加热设备的20%-30%。全固态化：采用igbt器件逆变，频率高、体积小、重量轻。傻瓜型设计：安装简易、无需调试、使用方便。安全可靠：设备无万伏高压，操作安全，可连续24小时工作。

产品用途：

1、透热成型 a、各类标准件紧固件及其其它机械零配件、五金工具、直柄麻花钻的热碾、热轧。直径16mm的圆钢，加热3-5秒左右即可进行挤压成型。 b、对金属材料加热退火，一便拉伸，造型压花等。如钢管拉伸、弯管、砸头、铁丝、钢丝加热制钉，不锈钢制品退火、拉伸、涨型。2、热处理 各类五金工具、电动、液压、气动元件，气配摩配等机械技术部件的表面、内孔、局部或整体淬火、退火、回火等。如锤、刀、剪、钳及各类轴、凸轮、链轮、齿轮、气门、球头销等。及大型机床导轨和球墨铸

铁的淬火，国内众多生产链轮和机床导轨的厂家均已采用本公司设备进行热处理。3、钎焊 各类硬质合金刀头、车刀、铣刀、刨刀、绞刀、金刚石锯片、锯齿的焊接。磨具、钻具、刃具的焊接。其它金属材料的复合焊接。如黄铜、紫铜部件、阀门、不锈钢锅底等。4、金属熔炼 如熔炼金、银、铜等。5、其它加热领域 塑料管、电缆、电线的加热覆膜。食品、饮料、制药行业使用的铝箔封口，金属的预热膨胀等。我厂设备的价格仅为同类进口产品的五分之一左右。经江苏、浙江、天津、河北、河南、湖北、湖南、北京、上海、辽宁、山东等众多大中小型企业广泛使用后受到一致好评。

主要特点：数字锁相：采用数字锁相技术实现频率自动跟踪，能自动适应各种感应器。模块化设计：采用驱动模块控制，确保设备的可靠性、易维修。谐振变频技术：采用谐振变频技术使设备整体效率 90%，高效、节能，耗电量仅为电子管感应加热设备的20%-30%。全固态化：采用igbt器件逆变，频率高、体积小、重量轻。傻瓜型设计：安装简易、无需调试、使用方便。安全可靠：设备无万伏高压，操作安全，可连续24小时工作。

技术参数 输入电源：三相380v 振荡频率：30-65khz 最大输入功率：65kva  
重量：约160kg产品种类 普通型、自动型、油浸、干式、一体、分体

本产品的加工定制是是，品牌是北极星，型号是E-9188E65型，产品别名是高频机、高频淬火、高频钎焊，用途是加热，包装材料是纸箱泡沫，包装类型是其他，适用行业是五金、机械，售后服务是保修一年永久维修