

WH-VI-16 高频感应加热设备 高效节能

产品名称	WH-VI-16 高频感应加热设备 高效节能
公司名称	宁波市鄞州石矸国韵高频设备经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:国韵 型号:WH-VI-16 功率:16 (kVA)
公司地址	宁波市鄞州区石矸街道万成路30号
联系电话	86 0574 87146896 13567486348

产品详情

品牌	国韵	型号	WH-VI-16
功率	16 (kVA)	最大加热重量	2 (Kg)
温度范围	0-1200度	外形尺寸	225 × 480 × 450 (m)
重量	20 (kg)	用途	焊接,透热,热处理
工作电压	220V	绝缘电阻	见说明
抗电强度	见说明	连续使用寿命	8-10年

16-高频感应加热设备

技术参数及特点：

工作电源	单相 220v/50hz	冷却水流量 (主机)	18l/min (0.1mpa)
工作电压范围	220v	冷却水压	0.1 ~ 0.3mpa
最大输入电流	35a	水温保护点	55
最大输出功率	16kw	重量	20kg
振荡频率	20 ~ 35khz	主机外形尺寸 (mm3)	225 × 480 × 450
效率	90%		
负载持续率	100%	特别推荐	车刀、锯片焊接

- 1、可远控和配接红外测温，实现温度的自动控制，提高加热质量和简化工人操作。
- 2、取代氧炔焰、焦碳炉、盐浴炉、煤气炉、油炉等加热方式。

3、采用频率自动跟踪及多路闭环控制。

4、体积小、重量轻、安装简单，操作方便