青岛鑫鸿变频电机热拆装设备 热装配 热拆卸

产品名称	青岛鑫鸿变频电机热拆装设备 热装配 热拆卸
公司名称	青岛鑫鸿电气科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鑫鸿 XHD:MYD-80KW 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市开发区珠江路94号内3栋1单元2102 (注册地址)
联系电话	15275229783

产品详情

MYD系列应加热设备主要适用于管道加热,焊前预热,焊后热处理,热装配,热喷涂,模具加热一、MYD系列感应加热设备参数及设备组成:

型号	MYD-40KW	MYD-50KW	MYD-60KW	MYD-80KW	MYD-100
输入电源	3*380VAC, 3*220VAC(定做), 3*440VAC(定做)				
输出频率	2KHZ ~ 30KHZ				
输出功率	40KW	50KW	60KW	80KW	100KW
输入电流	60A	75A	90A	120A	150A
空冷	加热工件尺寸:100-1500mm			机	器尺寸: 800*5
数字控制	Max:900 ; Heating Speed: 5-400 /min		Pac	king size:900*	
6路控温	可保存10个]	[艺曲	净重: 120kg	设备及配件装运重	
主要配件	感应圈 线圈连接线		K型热电偶		R-1006 型温/
·			保温毯		热电偶插座》

- 感应圈
- · 温度记录仪
- · 线圈延长线
 - 保温毯
- ·K型热电偶及延长线
- 二、主要应用和应用领域: MYD系列DSP控制风冷感应加热设备,主要用来进行焊前预热,焊后热处理 ,热喷涂,热装配,热拆装,热折弯,消氢,去应力,管道加热和保温,管道介质加热,模具加热等。
- · 预热和保温:焊前预热,喷涂前预热,折弯前预热,热装配,热拆卸,模具加热、船甲板加热、锌 浴炉加热、大型&不规则金属等加热和保温。
 - · 焊后热处理:压力容器,锅炉,轴,阀门,管道等金属工件的焊后热处理。
 - · 管道加热:原油管道,管道油加热,管道水加热,管道反应气体加热。