

# 松下焊机YD-500KR2 台州松下气保焊机 松下二保焊机价格

产品名称	松下焊机YD-500KR2 台州松下气保焊机 松下二保焊机价格
公司名称	上海岩畅机械设备有限公司
价格	11500.00/台
规格参数	品牌:松下 Panasonic 型号:YD-500KR2 产地:唐山
公司地址	上海市奉贤区青村镇沿钱公路351号184室
联系电话	021-58220873 13917964685

## 产品详情

松下焊机YD-500KR2 台州松下气保焊机 松下二保焊机价格 松下晶闸管控制CO2/MAG焊机

晶闸管模块控制的半自动熔化极气体保护焊机

性能与特点：

1. 新型的设计，使焊机防尘性能得到了大幅度提高，而适用于广泛的领域和空间；
2. 具有电流、电压分别调整/简易一元化转换机能，无论初学者与熟练者使用，都能得心应手；
3. 具有电压波动补偿功能，能有效补偿电网电压波动。

YD-500KR双功能晶闸管控制气体保护焊机

焊接工艺

c02/mag焊、实芯/药芯焊丝焊、手工电弧焊

应用领域

广泛应用于钢结构、重装设备、船舶制造、集装箱制造等行业，成为众多用户大力推崇的焊接产品

性能与特点

- 1、成熟可靠的双反星形带平衡电抗器晶闸管主回路，每一瞬间都有两晶闸管同时工作，整机效率高；
- 2、严谨的工艺结构设计，无论何种恶劣环境或重载都能正常作业；
- 3、全面升级机型，增加手工焊和碳弧气刨功能，扩大使用范围；
- 4、在手工焊和碳弧气刨状态下主机自动调节空载电压（降为0v），提高作业者的操作安全性；
- 5、收弧电压电流调整，调节焊接结束时电流和电压大小，弥补焊接结束时的弧坑缺陷；
- 6、产品具有高可靠性、性能稳定，广泛应用于钢结构、重装设备、船舶制造、集装箱制造等行业，成为众多用户大力推崇的焊接产品

No记号 部品名称 部品编号 数量 备注  
 1MTr主变压器 TSM9306212DTr2控制变压器 TSMU017113IPL平衡电抗器 TSMU01414DCL直流电抗器 TSM9429115SCR1~6晶闸管 STA150AA301与PWB150AA30通用  
 6R1水泥电阻(30W0.5R)RX274H30WR5K130W,0.5 7R2水泥电阻(40W100RJ)SFW40A101J140W,100 8ENR1-输入线组 TSM11007-0619C1,C2电容组件 TSM11273-02110C1电容 CBB61-2.0UF-400V1冷却风扇电机用 11A电流表 FST60-600A112V电压表 FST60-75V113CT电流互感器 HAS400-S/SP50114SW1电源开关 AJ461003F1适用于老机型 14电源开关 LAY39-20X/K2X1适用于新机型 15SW2开关 SR-W102A-30BB116SW3开关 SR-W102A-30BB117SW4开关 SR-W102A-30BB118SW5开关 KCD3-13-CF1G-BB119VRAc电位器 TV18Y20FB502FN CB1收弧电流调节器 20V RVc电位器 TV18Y20FB502FN CB1收弧电压调节器 20-1电位器旋钮 TSMK3042-01121IED1指示灯(绿) DB40 NBG1电源指示灯 22LED2指示灯 DB-400Y1异常指示灯 23Fu1保险管(1A) 61NR010H1电源(1A) 23-1保险管座 FHS07F124Fu2保险管(8A) 61NR080H1送丝电机(8A) 25Fu3保险管(1A) 61NR010H1气阀(1A) P板 26MgM交流接触器 PTG403011LS127FAN风扇电机 SF-200-25-4D127-1风扇叶片 MUH300FANT128THp1热继电器 67L0851晶闸管保护用 30CO26芯插座 MT25B6YPM1送丝机用 31CO3插座 RU-02-981气体调节器用 32P板 TSMPA073157输出端子 TSM15748159风扇支架 TSM12224162护罩 TSM00386162-1输入端子总成 TSM23623-031

## 技术参数

### 型号

YD-500KR2

气保焊

手工焊

气保焊

手工焊

电源工作电压 (v)

3~380v ± 10%

频率(hz)

50 HZ

额定输入容量(kva)

31.9

额定输入电流(a)

67

额定输出功率(kw)

28.1

输出电流调节范围 ( a )

60-550

60-550

额定输出电压(v)

40

空载电压(v)

65

负载持续率

60%

60%

500a

387a

500a

适用焊丝/焊条直径(mm)

1.0-1.6

2.5~6.0

效率(%)

89

功率因数 ( cos )

0.87

绝缘等级

h

外壳防护等级

ip21s

外形尺寸(mm)

436 × 675 × 762 mm

主机重量(kg)

158