

## 350A汽油发电电焊机,发电电焊两用机,发电电焊一体机

产品名称	350A汽油发电电焊机,发电电焊两用机,发电电焊一体机
公司名称	上海伊眷股份有限公司
价格	100.00/元/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区安亭镇
联系电话	8621599507313 15900877928

### 产品详情

350A汽油发电电焊机,发电电焊两用机,发电电焊一体机

产品参数：

产品型号： YT350A

产品价格： 元/台

产品名称： 3KW汽油发电焊两用机

产品型号： YT350A

空载电压： 60-90V

工作电压： 22-34V

电流调节范围： 50-350A

可焊接焊条直径： 2-8mm

焊接方式： 手工

负载持续率%： 100

辅助电源： DC220/3KW

动力： 原装本田670

气门型式： OHV(顶置式)  
排量： 670CC  
点火方式： 无触点晶体管点火  
油箱容积： 15升  
耗油量g/hp.hr： 265/240  
机油警告系统： 有 Has  
噪音水平(7m)： 75DB  
启动方式； 电启动  
绝缘等级： H  
防护等级： IP21  
尺寸： 810 \*740\*705  
净重： 132公斤

电阻焊设备我国电阻焊技术经历了工频交流、直流脉冲、三相低频、次级整流、微机控制和质量监控技术水平的提升过程。目前，我国采用微机控制的次级整流的点/缝焊机、带恒流输出的质量控制电阻焊机的应用已较为普遍，电阻焊质量控制理论和技术、各种通用及专用电阻点/缝焊机、成套设备的研究和应用已较为普遍和成熟，接近国际先进水平。但我国逆变电阻焊机、柔性化电阻焊成套设备、电阻焊机的软开关脉冲调制变换等技术的研究和应用，与国外先进技术相比，与弧焊设备的发展水平、更新换代速度相比，与国民经济发展的需求相比，仍有很大距离。这些技术在日本、美国、德国等工业发达国家的研究已很深入，并在工业生产中得到普遍的应用；我国逆变电阻焊机的研究处在大专院校、科研单位、少数有技术实力的企业所进行的中、小功率实验研究和少量试生产阶段，一些重要的、技术要求较高的企业需要精密或大功率逆变电阻焊机，到目前为止，大多数依赖进口，或进口关键部件再配套机架、机械部件、加压系统等组装。所以说，逆变电阻焊机、柔性化电阻焊成套设备、逆变电阻焊机器人，对与我国焊接设备研究单位及生产企业来说，是一个较大的研究领域，具有很大的市场前景和发展空间。