

## 维修HUETTINGER霍廷格直流电源 TruPlasma DC4016

产品名称	维修HUETTINGER霍廷格直流电源 TruPlasma DC4016
公司名称	深圳市佳轩工业自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道凤凰社区建设五巷10号102
联系电话	17324483957 17324483957

## 产品详情

维修HUETTINGER霍廷格直流电源 TruPlasma DC4016

AT系列自动匹配器：AT-3、AT-6/100、AT-6/500、AT-10、AT-20、AT-30、AT-50/120、AT-50/140、AT-100/160、AT150/180、AT-250/250

德国镀膜电源：PFG300-RF、PFG600-RF、PFG1000-RF、PFG1600-RF、PFG2500-RF、PFG5000-RF

日本AD-TEC射频电源维修故障排除和测试方法：无论您维护保养的多么仔细，日本AD-TEC射频电源还是可能出现故障，有一些简单和不那么简单的方法可以测试日本AD-TEC射频电源是否正常工作，当系统的许多部分司机时，这可能表明电源出现故障，而设备本身就很好。测试日本AD-TEC射频电源通常是一个快速的过程，但如果没有正常的信息，有些结果可能会产生误导。

用电压测试日本AD-TEC射频电源

首先用万用表测试AD-TEC射频电源。如果我们看到从电源接收电源的所有设备都关闭并且电源是主要嫌疑人，您可以首先检查端子。如果输入正常的接收功率，还可以从上游去除很多的问题。问题必须限于供应或以后。若电源由单相或三相电源供电，记得把仪器调整至测量交流电