

电容DR系列储能点焊机 电容放电点焊机

产品名称	电容DR系列储能点焊机 电容放电点焊机
公司名称	佛山市名焊机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:DR-1500 (3K) 作用原理:电容放电点焊机
公司地址	中国 广东 佛山市 佛山市顺德区容桂华口工业区华新路四横路 2 号
联系电话	86-075728302567 13902569927

产品详情

性能特点:

1. 专用急充放电 (heavy charge & discharge) 电容, 充电电压450v时, 每秒钟可完成一次充放电循环。焊接时间极短 (0.003~0.006秒), 焊点表面氧化轻微, 表面美观, 热损耗小, 电极寿命长。
2. 输出与电网隔离, 焊接规范不受网压波动影响, 焊接质量稳定。功率因素高, 需用电网容量小, 节能省电, 大大降低生产成本。
3. 控制电路采用单片机设计, 功能齐全, 性能可靠, 充电电压具有反馈控制, 电压稳定性好, 确保焊接质量一致、稳定。
4. 主电路充电、放电回路均采用高耐压可控硅模块, 实现无触点开关控制, 放电变压器自动换向, 避免直流磁饱和, 影响电能输出, 确保焊机使用寿命更长。
5. 加压部分特别设计, 工作机头随动性能好, 确保焊接时压力输出满足焊点的成形。
6. 配合适当的焊接电极, 特别适用于铜、铝、银、不锈钢、镍等各类金属的板、线、管材的多种形式零件的精密焊接。如微波炉内胆, 门体, 电脑机壳, 晶体管壳体, 开关触点, 引线, 电子电池零件, 电热盘(铝)等的焊接, 广泛使用电容储能焊机。

本产品的品牌是名焊机电, 型号是DR-1500 (3K), 作用原理是电容放电点焊机, 电流是直流, 产品别名是储能焊机, 作用对象是铝合金不锈钢板, 焊接频率是60 (次/min), 连续工作次数是600000, 重量是560 (kg), 外形尺寸是850 × 680 × 21300 (mm), 动力形式是气动