

# 电容储能式手工螺柱焊系列

## RSR系列

### 电容储能式手工螺柱焊机



RSR-2000



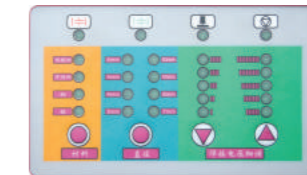
#### 特点及用途:

- 1、具有高度的可靠性广泛的用途,是设计和工艺都十分成熟的高技术产品。
- 2、设计先进,功能强大,最大焊接M10的螺柱。
- 3、体积小,重量轻,易于操作。
- 4、手动旋钮无级调节电压。
- 5、适用材料广泛,可焊接低碳钢,不锈钢,铜合金,铝合金等多种金属螺柱。

- 6、焊接效率高,最高可达40枚/分钟。
- 7、使用单相220V交流电源,无需使用三相电源,并且具有超宽电压输入范围:110V-240V可自动适应电网变化。
- 8、内置恒温风扇和过热安全控制,如机器因过载或通风不畅引起温度异常上升,将自动显示告警符号。
- 9、储能效果显著,故障率极低。

#### 主要特点:

微电脑控制、调节方便,电流适应性强,可适应单相110V-240V电压。



电源型号	RSR-2000
焊枪型号	LZHQ-02 (接触式焊枪)
标准螺柱长度	3-35mm (可延长至100mm)
焊接速度	最高40枚/分钟
焊接时间(S)	1-3ms
工作电压	DC 40-200V范围内无级调节
输入电源	110-240V/50-60HZ自动适应电网变化
控制方式	微处理器
低碳钢	4-40(M3)-3/8-16(M10)
不锈钢	4-40(M3)-3/8-16(M10)
铝合金	4-40(M3)-1/4-20(M6)
铜合金	4-40(M3)-1/4-20(M6)
绝缘等级	F
外壳防护等级	IP21S
外形尺寸(mm)	490×200×295
重量(KG)	13.5