

HJBRIGHT[®]

WG-6304S高精密双伺服端子机 产品介绍

—— 东莞市华晶电子有限公司 ——



产品介绍

- 1 针对目前市场上的半自动端子机有缺陷而改进的一款新型半自动端子机
- 2 采用双伺服马达驱动，一个驱动铆压，一个驱动微调接高度
- 3 全数字化操作，冲压声音小，速度快
- 4 数字化调接抬高和下压的速度，下压可到最低端可设置保压时间
- 5 机台的闭合高度空间可以满足国产进口的所有压接模具，
- 6 预留数据接口，做到数据上载和上传

WG-6304S高精密双伺服端子机



产品特点

- 1 设备操作面板配与彩色触摸屏，操作直观便捷，显示所有压接数据
- 2 端子的压接高度调整的范围上5mm，下5mm，理论数据调节精度达到0.01mm
- 3 采用伺服电机配合行星减速机，或涡轮减速机驱动铆压模具，噪音低，精度高，性能稳定
- 4 可安装国产OTP横模、直模、2000型模具，40冲程气动模具，进口JM,JST,TE,欧式模，韩国模具等
- 5 可选择冲压行程30mm, 40mm
- 6 配备安全防护罩，采用连杆PU护罩，安全美观
- 7 安装索路传感器，模具地板、挂头可订制
- 8 预留数据接口，做到数据上载和上传（选购）

技术参数

WG-6304S高精密双伺服端子机

类目	参数
压接方式	伺服电机压接
压接高度	端子铆压高度参数调节 (冲头调节范围0-14mm)
铆压高度调节精度	0.02mm
检测装置	索路压力传感器
工作压力	40KN
行程	30mm, 35mm, 40mm (选购)
功率	1.5KW
电源	AC220V 50/60HZ 单相
重量	120KG
尺寸	250×420×550 (不含电控箱支架)
操作方式	单动脚踏开关



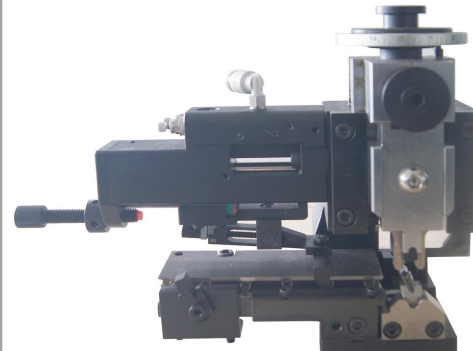
类目	品牌参数
操作屏	彩色显控触控显示屏
气动元件	亚德客,
伺服电机	镭赛/信捷伺服
数显气压检测	亚德客
轴承	NSK
传感器	欧姆龙, 台湾嘉准等
运动控制器+软件	银钢
刀模配件	银钢



部分模具

WG-6304S高精密双伺服端子机

WG-211A模具



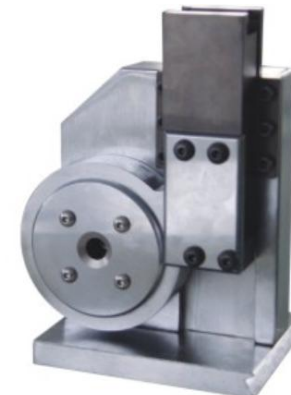
韩国模具



U型端子模具



四点模具



部分模具

WG-6304S高精密双伺服端子机

OTP横模



OTP直模



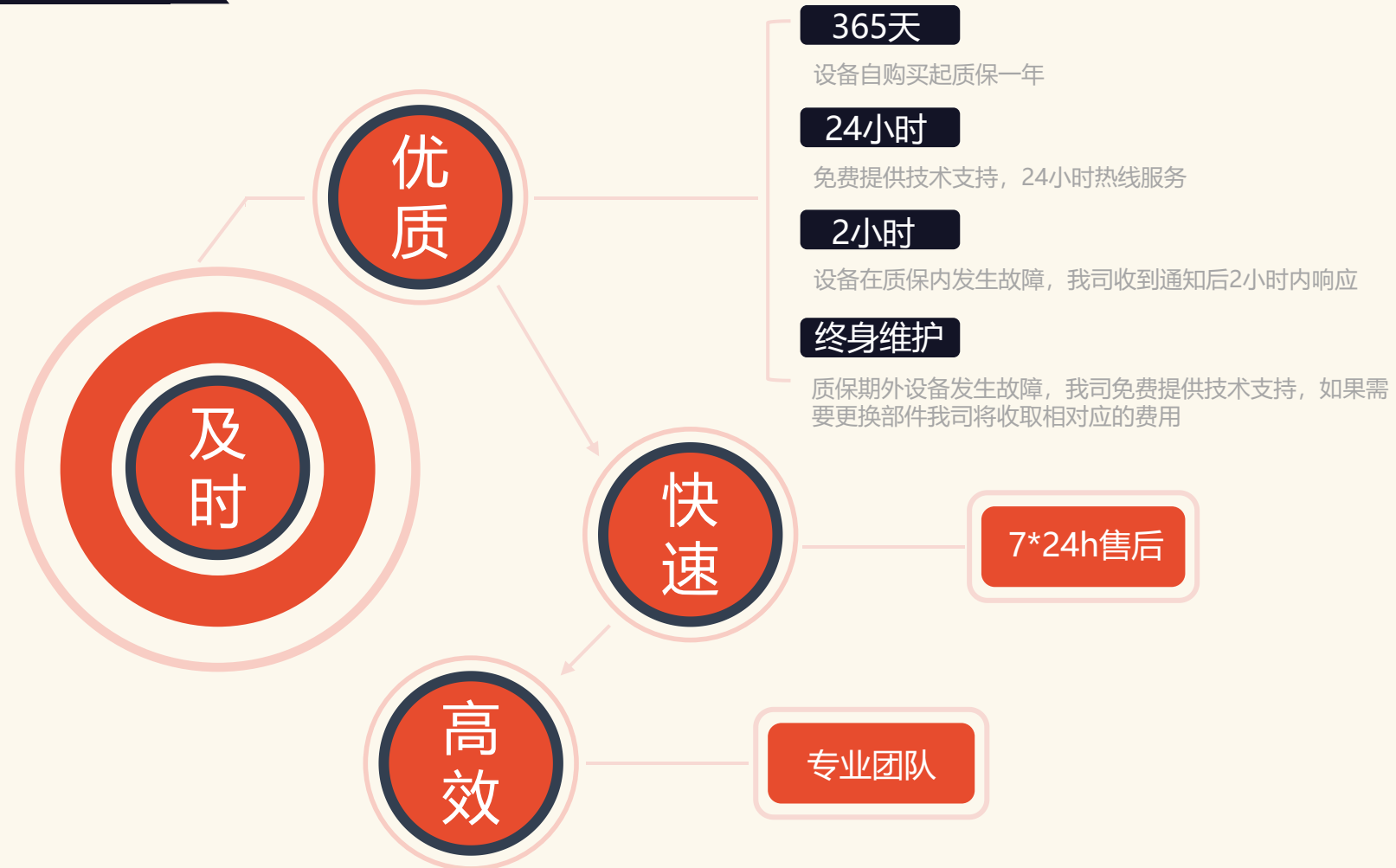
四边免换模



六方免换模



售后服务



东莞市华晶电子有限公司

谢谢观看！