

电子压力机|数控伺服压装机|检测压装机

产品名称	电子压力机 数控伺服压装机 检测压装机
公司名称	苏州鑫迈德机械设备有限公司
价格	32800.00/台
规格参数	鑫迈德:106 106:105 苏州:太仓
公司地址	昆山市玉山镇山淞路297号4号房
联系电话	0512-67138815 15051798185

产品详情

精密数控伺服压力机简称电子压力机|数控伺服压装机|检测压装机，其工作原理是由伺服电机驱动高精度滚珠丝杆进行精密压力装配作业。能够在压力装配作业中实现压装力与压入深度的全过程闭环控制。

相关产品吨位：0.5t1t2t3t5t8t10t

电子压力机|数控伺服压装机|检测压装机适用范围：

1. 汽车行业：发动机组件压装（缸盖，缸套，油封等）转向器组件压装等
2. 电机行业：微电机组件压装（主轴，壳体等）电机组件压装（轴承，主轴等）。
3. 电子行业：线路板组件压装（插件等），电子零部件压装。
4. 其它行业：家电行业、机械行业等其他需要精密数控压装位移与压装力的场合。

电子压力机|数控伺服压装机|检测压装机主要特点

- 1) 实现精确压力和位移全闭环控制的高精度特性是其它类型压力机所不能比拟的；
- 2) 压装力与位移全过程曲线图可以显示在液晶显示触摸屏上；全过程控制可以在作业进行中的任意阶段自动判定产品是否合格，100%实时去除不良品，从而实现在线质量管理；
- 3) 压装力、压入深度、压力速度、保压时间等全部可以在操作面板上进行数值输入
- 4) 可自行定制、存贮、调用压装程序100套；七种压装模式可供选择，满足您不同的工艺需求；
- 5) 通过外部端口连接计算机，可以将压装数据存贮在计算机中，保证产品加工数据的可追溯性，便于生产质量控制管理；