

徕卡自动铆管激光液晶语音装订机LK-50S

产品名称	徕卡自动铆管激光液晶语音装订机LK-50S
公司名称	济南徕卡机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:徕卡 型号:LK-50S 产地:山东
公司地址	山东省济南市高新区世纪大道15612号2号楼1-110 1-1室
联系电话	0531-58769292 18954185663

产品详情

设备参数描述：

品牌型号：徕卡LK-50S

装订方式：智能触屏全自动徕卡点动打孔装订

*机器颜色：白色机身，黑色液晶显示屏*操作面板：触摸液晶屏操作面板，无任何突出按键*专有功能：徕卡内置可自动休眠芯片，持久环保*压铆设计：独特的LK50C抽针式设计，避免压铆错误

*语音功能：具备语音操作提示功能(可选、可关闭)

*激光功能：具备打孔激光定位功能，准确打孔(可选、可关闭)

*机器结构：可加移动夹具工作台，调整前后间距装订厚度：1-52mm内可装订

钻孔并装订时间： 29秒

预热时间： 59秒

电源电压：220V+6%/50HZ 徕卡待机安全电压

消耗功率： 300W适用装订机钻头尺寸：5mm/5.5mm/6mm/7mm适用装订管尺寸：5mm/5.2mm/6mm

外包装尺寸：545mm*365mm*570mm

机器重量：20Kg

性能特点：（机器卖点）

整体外形设计：全新外形设计简约唯美，独特轻巧。

液晶触控屏设计：操作全部触控，无任何凸起按键，符合当今人为操作习惯，触控灵敏。

设计以人为本：首创触摸按键，使装订操作更加轻松。

巧妙定位设计：利用插拔式定位针精准定位，省事简单易用。

创新压铆技术：复式双驱压铆设计，节能、快速、故障率低。

电动热铆技术：轻触按键及时完成压铆操作，省时省力，提高工作效率。

新型专利结构：独创性内部结构设计，微型巧妙，使用CPU程序控制，稳定精确；

新型温控技术：采用最新的PTC加热控制技术，预热时间1-2分钟，温度恒定持久。

激光定位技术：嵌入激光定位功能，光点聚焦确保多次打孔位置准确，并保持了本册一致性,用户可根据需要自行开关。

安全供电：压铆加热系统成功地采用了安全低压供电的独特设计，消除了220V高压直接供电所造成的安全隐患，保证操作者在安全的模式下工作。

独创的压铆保护系统（专利）：强力压铆机构，紧固的压铆效果，但当特殊意外压铆针扎偏到下铆头边缘，或因下铆头孔严重堵塞时铆针自动返回，

并通过LCD液晶显示提示操作者重新对孔或清理纸屑。全面消除了压铆机构的意外损坏。解决了压铆机构保护的瓶颈问题。属国内首创。

整机采用智能化控制与管理：对钻头磨损的削磨、更换，胶垫耗损和更换；

装订管不足以本次装订的供给情况；操作不当使钻孔、压铆产生自动保护状态。

双重功能模式：既能打孔装订，又能单一打孔，使用中两种功能模式可自由切换，满足用户的不同需求。

机器钻孔中自动监测钻头磨损状况 钻头磨钝或损坏，机器自动返程保护并通知使用者削磨或更换钻头。

自动补偿，自动恒温：自动检测压铆温度耗散状态。

低碳环保：长时间无人操作，机器自动休眠，并延长铆头寿命。获得欧盟HoRs环保认证。

产品细节展示：

装订步骤：