

# 医用导管尖端成型机 端口无披锋成型模具 可控温导管尖端成型

产品名称	医用导管尖端成型机 端口无披锋成型模具 可控温导管尖端成型
公司名称	广州迅杰医疗科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	产品种类:设备、模具 加热方式:可控温高频加热 加工尺寸:直径 0.5-20mm
公司地址	广州市番禺区大龙街市莲路新桥村段78号207
联系电话	13435286739

## 产品详情

可控温jian端成型机是由广州迅杰医疗科技有限公司专门为满足各类医用导管二次成型、焊接等加工自主开发的专用产品，此设备可满足 ISO、CMP、FDA 等高要求标准对导管制造企业生产的导管产品制造要求，使用本设备生产的产品可以很好满足产品的安全性、一致性及稳定性的要求。

设备是采用高频加热的方式，可以在极短的时间内将金属模具加热到设定的温度并保持模具为恒定温度。设备的加工过程精确的模拟了热塑性材料的塑化成型加工过程，满足了对不同材料规格医用导管产品的精确性稳定性及一致性的要求，同时极快可调温度的高频加热方式满足了客户产品大批量的生产要求。

设备操作简单，方便快捷，且机器可保存多条程序，供操作员调出使用，操作界面可中英文切换，满足生产要求的同时，方便国外企业员工操作。设备程序包含了自动模式、手动模式、试验模式、程序设定、参数选择、安全密码、修改密码等功能。工程师可使用试验模式进行参数试验，试验合格的参数保存到程序里面，可备注产品名称规格。进入程序设定页面需要输入密码，密码正确才能进入设定，进入界面内可根据试验的参数进行程序设定，也可修改进入界面的安全密码。

适用的产品加工及类型：

导管jian端塑化成型加工、导管jian端封口加工，导管软头焊接加工、导管扩口加工、导管软硬焊接加工。

机器采用了精密的气压控制装置、PLC 程序自动控制系统，其加工的导管可实现无批锋的质量要求，不需要后期修毛刺批锋飞边等。