

特种宽幅验针机，X光服装纺织原料设备仪验设备，服装玩具过针检针设备，鞋袜辅料服装整检验钉机设备

产品名称	特种宽幅验针机，X光服装纺织原料设备仪验设备，服装玩具过针检针设备，鞋袜辅料服装整检验钉机设备
公司名称	迪泰克（广东）科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:迪泰克 型号:DCH-1200H 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道光大路北一街1号1栋201室（注册地址）
联系电话	15377791920

产品详情

特种宽幅验针机 X光服装纺织原料设备仪验设备 服装玩具过针检针设备
鞋袜辅料服装整检验钉机设备

宽辐式检针机

适用范围：

主要用于手袋、印刷、纸箱、手套、制鞋、服装、玩具、无纺布等行业，用于检测夹杂或失落于原料或产品中的断针、铁丝等含铁的金属。

性能特点：

1. 新开发的高集成芯片，保证高性能高可靠；
2. 高灵敏度，高抗干扰能力；铝合金外壳，更耐用。
3. 从数据采集到马达控制都采用数字信号处理（DSP），高度智能化；
4. 简单易用，数据自动处理与保存，每次开机都能保持关机的设置；
5. 自行开发的高频开关电源，适合能力强；

6. 采用整合设计，优化产品设计，减少元器件的数量，由电脑来代替复杂的电子元件，使故障率成倍降低；
7. 由电脑**控制马达的时序，延长马达的寿命；
8. **计数，合格、次品、总数；
9. 无人操作十分后自动停机；
- 10.能设定机器的产品检测时间。
- 11.具有手动和自动控制两种方案选择，使用操作更加方便灵活。

四大优点：

一、4组探头：

A、彻底打破电磁与永磁分离的传统设计模式，采用永磁的叠加磁力释放方式；

B、采用全新的电磁场信号叠加原理，检测精度成倍提高，常规机器检测4次，本机只需检测一次，便可达到常规检测4次的效果。

二、高灵敏度：永磁叠加的探头设计原理，使磁场强度成倍增强，不需再额外调整灵敏度，其10cm探头高度的检测精度可以达到 0.8mm。

三、强抗干扰性：独特设计可以有效控制磁场强度和磁力方向的发散状况，将磁场范围严格控制在检测所需的限定有效区域，以避免接收外界干扰信号可以适当降低主控系统灵敏度设置，进一步降低干扰信号进入系统的机率。

四、无漏检：斜切式探头排列无间隙，检测区域任何部位都不存在盲区，直接排除漏检的可能性，安全性能极大提升，无漏检。

主要技术参数：

型号：DCH2000

检测宽度：1200mm

检测窗口高度：180mm

检测精度：0.8mm- 1.5mm；(可调) 电源：220V 50Hz。

可订做不同规格尺寸。

备注：

可根据客户要求，本公司产品可定制不同的规格尺寸，欢迎咨询！

由于工厂实体店和平台同步运行，可能有些商品存在货量不足，为避免造成不必要的损失，请下单之前先联系客服。

商品单价存在数量差异，为了让您享用更优质的价格及服务，请咨询或致电客服。谢谢！