## 山西纸盒印刷设备数码喷印设备

产品名称	山西纸盒印刷设备数码喷印设备
公司名称	深圳金谷田科技有限公司
价格	346000.00/台
规格参数	品牌:金谷田 打印颜色:c/m/y/k 生产地:广东/浙江
公司地址	广东省深圳市龙岗区平湖街道新康路15号
联系电话	0755-8233948 13823780539

## 产品详情

仪表尺寸。即仪表的体积大小,这是个很基本的问题。数显表要装在柜体上,所以要考虑整体的协调性,过大了可能装不下,过小了看不清显示数字,另外,体积大的仪表一般功能扩充性较强,同样功能价格可能会贵,体积小的仪表可能功能扩充性较差。目前数显表面板的标准尺寸主要有以下几种:48 \* 24 mm; \* 48mm; \* 96mm; \* 72mm; \* 96mm; \* 48mm; \* 8mm。显示位数。这直接关系到数显表的测量精度,一般来讲,显示位数越高,测量更,价格也越贵,主要有以下几种:两位(99,特殊);三位(999,极少);三位半(1999,普通数显表占主流);四位(9999,智能数显表占主流);四位半(1999);四又四分之三(3999);五位及五位以上(常见于计数器、累计表和高端仪表),用户可以根据测量精度要求来选择几位的数显表。 工艺特点:1.使用环保水性墨水,无污染固、液、气的排放。

- 2.数码印刷,不需要纸板,打样方便。3.个性定制,每个版面的图案可个性定制。
- 4.快速换版,无须洗机换模型,节约时间。5.按需生产,可随时补单。
- 6.智能化控制,人机交互简单易操作。7.走纸稳定,间隙可调,位置偏差小于0.5mm。
- 8.印刷质量稳定,色彩还原度高。 9.整机结构紧凑,能耗低、占地小,特别适合小单,散单的加工。 山西纸盒印刷设备数码喷印设备山西优势: 1.影像级打印质量,多级灰度打印,精度高达1200dpi,可实 现更丰富的图像印刷效果,高精度喷头,物理精度600dpi/1200dpi可选。X轴选用高精度直线电机,Y轴选 用高精度伺服电机,高精度传动系统。 2.高产能输出

通过四色印刷,1pass速度可高达500平方米/小时,2pass速度可达280平方米/小时。3.自动化程度高自动送料装置,高灵敏激光电眼检测,平稳的皮带传送纸系统,保证连续打印的高度稳定。4.操作、维护简单方便

模块化设计,便于安装、调试,以及后期维护,人性化的操作界面,上手更简单。 5.色域宽广采用icc校正软件,让色彩还原更真实。 6.只能控制 各系统智能互锁控制,保证机器的运行安全、稳定。为了评定各元件对阀门阻力的影响,现引用一些常见的阀门元件的阻力数据,这些数据反映了阀门元件的形状和尺寸与流体阻力间的关系。突然扩大会产生很大的压力损失。这时,流体部分速度消耗在形成涡流、流体的搅动和发热等方面。局部阻力系数与扩大前管路截面积A1和扩大后管路截面积A2之比的近似关系可用式(1-9)及式(1-1)表示;阻力系数见表逐渐扩大当 < 4 时,逐渐扩大的圆管的阻力系数比突然扩大时小,但当=5-9 时,阻力系数反而比突然扩大时增大15%-2%。如可能,佳清洗液温度为75 oF-85oF(24oC-3oC)。UF及PS(polysulphone)膜管可耐至122oF(5oC)。在开始循环前,可将膜管浸泡于清洗液中约15分钟。这步骤可在清洗过程中持续使用。在每一个清洗步骤完成后及当清洗完欲开始采水前,

必须以不含的清水加以冲洗管排、膜管及清洗液储槽。当系统是多级的排列组合时,请以各级各别的清洗。【反渗透水处理技术在电力应用研究-预处理部分的几点建议】尽管在RO入口前有保安过滤器(叉称精密过滤器或5过滤器)以保证膜元件不被划伤或污堵,但前面的预处理系统合理设计与平稳运行对RO至关重要。