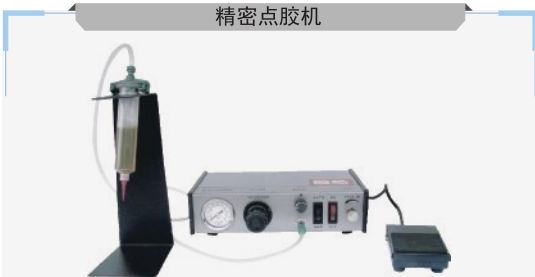


点胶机 精密点胶机 / 数显点胶机

选型指南

举例
 DPK-1000-A

精密点胶机



型号: DPK-1000-A (单动) · DPK-1000-B (复动)

该机是以压缩空气为动力在设定的时间内,通过开关控制把液体推出。达到精确点胶目的,可根据生产需要调整手动、半自动状态,采用高精度数码定时控制器、进口气压调节阀,精确控制每次滴胶时间和滴胶量,配备真空回吸功能,可控制不同粘度液体,防止漏滴,整体操作简单,不易疲劳,无浪费,能更好的提高生产效率。

技术参数

供液时间	0.01S-99.99S
输入气压	1bar-7bar
输出气压	0.1bar-7bar
重复时间误差	±0.05%
最小滴点量	0.05ml
工作速度	>400次/分
输入电压	220V±10%50Hz
消耗功率	15W
重量	2.8KG
尺寸	70×210×241mm
功能模式	手动模式/定量模式

数显点胶机



型号: DPK-2000-A (单动) · DPK-2000-B (复动)

该机为DPK-1000升级版,采用最新单片机技术,LED时间显示。精密数码的电路控制可保证点胶机的精度和可重复性的点胶周期,独特的循环功能更能减少劳动强度,提高生产效率,调节时间拨盘的最小调节范围0.01秒,可获得微量变化的点胶量,广泛应用于电子、航空、光学、汽车、钟表、医疗、石油、包装、珠宝和机械等领域

技术参数

点胶时间	0.01秒表99.9秒
重复精度	0.05%
工作速度	>500次/分
输入气压	1bar-7bar
输出气压	0.1bar-7bar
真空回吸	有
循环功能	有(可自动循环点胶)
最小滴点量	0.005ml
输入电压	220V±10%50Hz
消耗功率	15W
外型尺寸	68×216×258mm
重量	3.5kg
功能模式	手动模式/定量模式/循环模式

真空发生器

真空吸盘

气动接头

气动配件

压头

浮动接头

连接类零件

电磁阀

手动阀

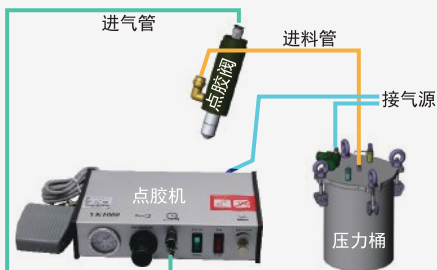
空气调理

气缸

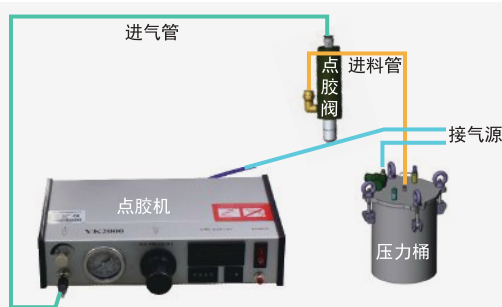
流体控制阀

压力桶

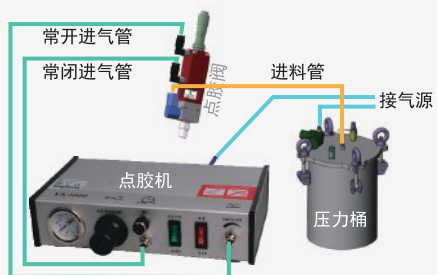
点胶机



●DPK-1000单动点胶机+压力桶+点胶阀配套接线图



●DPK-2000单动点胶机+压力桶+点胶阀配套接线图



●DPK-1000复动点胶机+压力桶+点胶阀配套接线图



●DPK-2000复动点胶机+压力桶+点胶阀配套接线图