

诺信Asymtek Select Coat SL-940涂覆机

产品名称	诺信Asymtek Select Coat SL-940涂覆机
公司名称	深圳亿兴智能设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:诺信 型号:Coat SL-940 产地:美国
公司地址	深圳市福田区深南大道南光捷佳大厦1208室
联系电话	0755-83001244 18923463209

产品详情

Select Coat SL-940表面涂覆系统

Select Coat

表面涂覆系统为你的自动涂覆流程带来产量和质量。

根据液体动力学专业知识与经验，在全球高水平的支持下，形成流程控制，让您的表面涂覆实现自动化

功能丰富的软件界面简化了涂覆技术，同时又保持了对艺术的欣赏

可升级模块设计能适应不断变化的需求

各种不同的选择能让您找到解决方案

高速度、高精度的涂覆系统带来高产量和高良率

Nordson ASYMTEK公司的Select Coat 精密表面涂覆系统，设计用于为自动涂覆工艺提供高品质和效率快的涂覆系统。SL-940E可用于大批量、在线生产，或特殊定制的构造。多种不同的胶体系统和涂覆头增加了应用胶体范围的灵活性。特别针对当今需求设计的系统在以后还能随着未来需求的变化而改变。SL-940E利用双重或三重支架，能处理多达三个独立控制的阀，包括薄膜涂覆头、三模式涂覆头和液滴式涂覆头。

流程参数由Easy Coat 软件记录并追踪。液体和空气压力由软件所控制的电子调整器设置并监测。可针对这些关键的参数，在日志文件中保存完整的流程历史。无论是离线，还是在Select Coat系统上，完成您的涂覆程序都是一件简单的事。离线编程可使你在不停产的情况下在办公室编程，然后将编写完的程序轻松导入到生产线上。

可针对统计流程控制，监控各种涂覆流程的参数，包括Nordson ASYMTEK可自选的扇形宽度控制、粘度控制系统、条形码系统、流量监测及视觉系统等。这些流程都会在界限内被自动监控，流程状态也会被记录下来用于追踪。这一信息可与顾客定制的工厂信息系统（FIS）和生产执行系统（MES）进行交换，以确保工厂生产流程。

选择性表面涂覆机包括了多种同时并存的设计方面，确保符合低可燃限制（LFL）标准，从而避免进入ATEX监管的环境。Select Coat的设计还带有一个特殊的向下通风口，为VOC清除提供了有效的通路。

表面涂覆系统已经过独立检测和认证，符合包括CE和SEMI在内的相关安全标准。