

诺信双组份计量混合涂胶系统|NSE-SEE双组份灌胶机

产品名称	诺信双组份计量混合涂胶系统 NSE-SEE双组份灌胶机
公司名称	广州固德机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:诺信NSE 型号:801 产地:美国
公司地址	广州市天河区天源路804号5栋106房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	020-87302005 13902292075

产品详情

电气产品灌封

801计量混合系统

计量原理：杆式正向位移

驱动类型：单伺服

涂胶类型：点或条状

胶量范围：最大胶量24CC（0.81OZ），1:1配比

配比范围：1:1到10:1

粘度范围：液体到膏状胶体

供料类似：泵或料罐

为桌面货机器人应用而设计，801系统体积小，重量轻，可为双组份应用提供精密的涂胶性能

诺信NSE-SEE产品供应

双组份涂胶阀093系列

双组份计量混合涂胶系统、精准、灵活、较少维护、耐用、可靠。

双组份灌胶机，主要是针对双液胶水，它的主要功能就是把AB两种胶水配比好，混合均匀，再挤出来，自动灌到每个产品里面。简单来说，它是由料桶，计量泵，计量马达，输料管，双液胶阀，动态搅拌马达，混合管，三轴机械手平台组成。从胶水进入料桶，计量泵，输料管，双液胶阀，以上整个过程A胶和B胶都是完全独立分开，所以胶水在设备里面不会发生固化。通过调节马达的转速，分别计量AB胶的重量，来调节胶水的比例，胶水被定量的输出到双液胶阀，通过动态混合管，高速马达带动混合芯转动，使胶水充分均匀的混合，并定量挤出到产品内。

双液胶阀具备有回吸防漏功能，当单个产品灌胶作业完成时，能迅速断胶，无拉丝，无滴漏。针对不同的胶水，不同的产品需求，配置了料桶搅拌功能，胶水储放在料桶时不会沉淀分层。料桶脱泡功能，将桶内胶水里夹杂的气泡抽脱干净。