

固瑞克PR-X固定配比计量混合涂胶系统|汽车电子粘接件供胶系统

产品名称	固瑞克PR-X固定配比计量混合涂胶系统 汽车电子粘接件供胶系统
公司名称	东莞市正科机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:固瑞克GRACO 型号:PR-X 供胶系统:C68 C63 C61 C21
公司地址	东莞市莞城东城西路城市花园A座403B号
联系电话	18024026099 18024026099

产品详情

PR-X固定配比解决方案|PR-X双组份计量混合涂胶系统|双组份涂胶机|双组份供胶系统

固定容积Posi-Ratio计量混合涂胶系统保持极端(-X)控制，每一个珠式、圆点和图案都具有jingque度和可重复性。对于标准配置和定制配置，允许灵活供应和输送原材料。

PR-X双组份计量混合涂胶系统在使用双组分密封胶和粘合剂进行粘接、垫封、计量、灌封、密封和热量管理运用中使用广泛。

--供料泵|供胶泵|涂胶泵|压盘泵|注胶泵|压盘泵非常适用于高输出的原材料输送。泵可针对从套筒到料桶的不同尺寸容器进行远程供料。

--定制配置可包括套筒进料和/或远程安装的分注阀。套筒进料方案非常适用于微点胶。远程安装方案降低了自动化负载要求。

--直接安装的分注阀可处理高度填充和高粘度材料。由于PR-X将安装在原有工厂的自动化设备上，因此只需很小或无需额外占地面积。

Check-Mate * 气动泵和供料系统。

适用于中高粘度的材料

压力比范围：从5:1到85:1，常用的压盘泵有C20，C21，C61，C63，C55，

C68供胶泵|硅胶泵|密封胶泵|焊缝胶泵|点胶泵

大限度减少剩余材料并减少浪费

可跟踪材料的使用和流量

PR-X助力汽车电子运用中的粘接应用点胶解决方案

在汽车电子场景中，随着设备的小型化、多功能化，点胶应用因为能通过自动化设备来适配生产线而被大规模使用。从电机的磁钢粘接、

车灯的密封粘接、智能座舱屏幕结构粘接到ECU、车载雷达的芯片粘接，

除了机械强度，“粘接”更提供了密封、导电等其他性能以实现设备功能。

应用材料：单双组份、不同化学体系、不同功能的粘合剂，如聚氨酯、硅胶、环氧等结构胶、导电胶、底部填充胶。