

海丰进口点胶机器人

生成日期: 2025-10-28

整体解决方案提供者无论是追寻液体点胶、计量/混合系统、低压模塑，还是购得特别化学品，我们都有适于您运用需要的解决方案。广州尚纳智能科技有限公司自主研发的双平台视觉点胶机器人、单平台视觉点胶机器人。针对珠宝首饰行业、用于各类饰品点胶上色、工具上色、学习用具上色，珠宝首饰上油发廊、灯板点胶、灯箱贴合点胶、玩具点缀、按钮点胶、灌胶等等液体上胶、上色、点漆。用于各类饰品点胶上色、工具上色、学习用具LOG上色、化妆刷点胶、画笔点胶、油漆刷点胶、杆状棒灌胶，珠宝首饰上油发廊、灯板点胶、灯箱贴合点胶、玩具点缀、按钮点胶、灌胶等等液体上胶、上色点漆，相比较双工位点胶机更加经济型。我们具备超过40年的行业经验，技术服务人员可以为您提供从咨询、产品选择到工艺开发和推行的所有帮助。正在为您的应用谋求解决方案？立即关系我们或我们的一个相关机构吧！特殊化学品分销安士澳胶粘剂是一家专业从事特别化学品和装置销售的公司，提供多种产品，包括胶粘剂、密封胶、密封剂、胶带、焊接产品等。广州尚纳智能科技有限公司自主研发的双平台视觉点胶机器人、单平台视觉点胶机器人。针对珠宝首饰行业、用于各类饰品点胶上色、工具上色、学习用具上色。智能立体点胶点钻机器人一台设备可替代4-7个人，为整个饰品行业的生产加工节省大量的人力资源。海丰进口点胶机器人

广州尚纳智能科技有限公司

把工作交给机器 让艺术回归人类

智能造靓您的世界

SONGNA
尚 | 纳 | 智 | 能

1、内设、4位数字时间显示器、可轻易调节吐出量2、轻巧式省地方设计。3、点胶机使用高精度调速器、可可靠设定吐出量。4、供气气压，比较大990Ka无润滑干燥空气，适于不同电压。5、吐出模式，定时模式【定量吐出】手动模式【连续吐出】6、吐出信号□0V□可切换输入电压5-24V□7□环境温度摄氏5度-40度（无结露情形下）8、电源□AC85V-264V□50/62HZ□型号AD3300C消耗电力(MAX)空气源1吐出压力调节范围50□700kPa适应材料粘度低~高粘度吐出时间调节~吐出间隔时间调节真空回吸功能旋钮调节精度+频率>600次/分最小吐出量外形大小190mmx130mmx88mm重量◆数字型定时表◆采用恒流量电磁控制阀◆指示灯开关◆可调整真空器吸力达15英寸/柱□Hg□◆数字显示出胶量和间隔时间◆可购得各类备用组件※手动及半自动操作1、把开关调到自动auto位置（适用于定量、非定时点胶）；2、调整气压、出胶量、间隔时间及选取适当的针咀就可以支配液料的正确流量；3、不用脚踏开关，液料就会按照设定的出胶量及间隔时间循环自动从针尖孔滴出；4、把开关调到manual位置（适用于非定量、非定时点胶）；5、调整气压、出胶量并选项

适合的针咀，踩一次下脚踏开关液料就会从针尖孔滴出。海丰进口点胶机器人视觉五金饰品点钻机器人稳定性和一致性高，产品合格率达到99%，质量得到了大幅度提升，减少资源浪费。



PROFESSIONAL CUSTOM PROCESSING

尚纳智能 高端智能点胶贴合设备制造商

广州尚纳智能科技有限公司（简称“尚纳智能”）坐落于中新广州知识城，是一家智能设备研发、生产、销售服务一体化的国家高新企业。尚纳智能汇聚了一批国内的高学历、高技术人才，其中两位博士，多位高级机械工程师，本科以上学历人员占80%以上，技术力量雄厚。团队核心成员2006年开始，专注基于机器视觉和运动控制智能设备的开发，已拥有几十项核心技术发明专利、实用新型专利以及软件著作权，走在行业的前沿。

SONGNA
尚 | 纳 | 智 | 能

内容声明：华强安防网为第三方信息服务平台。华强安防网所展示的货品/服务的标题、价钱、详情等信息内容系由商店经营者披露，其真实性、准确性和合法性均由商店经营者负责，华强安防网提示您购置货品/服务前留意审慎核实。针管式自动点胶机【产品简介】一般适用于点胶用量较少的产品，如汽车配件、手机配件、电子芯片、线路板、电感LED灯配件等。可取而代之人工在各种平面或曲面的产品上开展高精度的点胶、画直线、点胶阀压力桶式自动点胶机【产品介绍】一般适用于胶水用量较大的产品，如机柜、电源、线路板、高频头、汽车电机等，可取而代之人工在各种平面或曲面的产品上开展高精度的点胶、涂胶、灌胶等作业方法，并具310ML硅胶自动点胶机【产品介绍】于300ml包装的硅胶或玻璃胶或密封胶或聚氨酯等高粘度胶水的产品点涂胶，如电动车转换器，汽车发动机盖，钣金机柜，微波炉面盖，汽车灯具等。可取而代之人工在各种2600毫升硅胶自动点胶机【产品称谓】2600ml硅胶自动点胶机【产品介绍】于2600ml包装的硅胶或玻璃胶或密封胶或聚氨酯等高粘度胶水的产品点涂胶，如电动车转换器，鱼缸玻璃。

以上数据来源参见前瞻产业研究院公布的《中国点胶机行业市场需求与投资规划分析报告》。更多深度行业分析尽在【展望经济学人APP】还可以与500+经济学家/行业研究员交流互动3C产业点胶装置属于电子装联装置，已实现自动化的点胶装置为工业机器人的一种。随着3C电子朝着精细化和智能化发展，不增加了对点胶装置量的需要，同时还由于对点胶装置精度、自动化等要求的提高，行业装置价值也大幅提升。广州尚纳智能科技有限公司研发的双平台视觉点胶机器人于饰品点胶上色，高效快速2000W像素，识别清晰，模板制作简单快捷n操作简单，上手快，对操作的员文化程度要求不高n专业稳压系统保证出胶量的均匀n超大的内存空间，可存储9999组文件，把文件储存起来，方便后期调用n一台设备可替代3-5个人，节省大量人力n稳定性和一致性高，合格率达到99%，质量得到了大幅度提升，减少资源浪费n双工位循环加工，提高产值和效率。中国点胶装置行业主要企业毛利率超过34%，行业盈利能力较好。预计到2024年超过40亿元，行业年均增速达到30%以上。点胶装置应用普遍，产品品种显现多样化点胶是一种工艺，也称施胶、涂胶、灌胶、滴胶等。视觉钟表点钻机器人点胶和吸钻一台设备完成，大限度的保证了生产效率。



公司提供的产品标准齐备，品质安定，广州尚纳智能科技有限公司研发的双平台视觉点胶机器人于饰品点胶上色，高效快速□2000W像素，识别清晰，模板制作简单快捷□操作简单，上手快，对操作的员文化程度要求不高□专业稳压系统保证出胶量的均匀□超大的内存空间，可存储9999组文件，把文件储存起来，方便后期调用□一台设备可替代3-5个人，节省大量人力□稳定性和一致性高，合格率达到99%，质量得到了大幅度提升，减少资源浪费□双工位循环加工，提高产值和效率。供货立即，价位特惠，获得了普遍的赞誉。专注于超高精细密件设计、制造；专注于高性能陶瓷组件设计、制造、点胶机配件、耗材；公司可根据用户样品或图纸提供产品，根据客户需要定制各种高精度非标配件。为客户提高生产效率和节省成本是我们不懈追求的目标。欢迎您选用深圳市亿展科技产品，我们会珍爱每一位客户对我们的信赖，竭诚为您提供、***的质量服务！双平台视觉点胶机器人速度高达6000-10000粒/小时。海丰进口点胶机器人

吉林点胶机器人供应商：广州尚纳智能科技有限公司！海丰进口点胶机器人

3C产业点胶装置上业为各类电子元件、伺服电机、减速器、控制器、风机、变压器、型材等组件及材质制造企业。中游为点胶装置的制造，产品经点胶处置完毕并展开系统集成之后，再进入产业链下游3C产品□3C产品即电脑□Computer□通信□Communication□和消费类电子产品□ConsumerElectronics□的统称□3C产业点胶装置需要充沛，同时装置价值也大幅提升根据国内主要点胶装置生产企业的调研情形，以及3C产业对点胶装置的需要情形，了解到，随着近年来3C产业的迅速发展，行业对点胶装置的需要充沛。2013年国内整个3C产业点胶装置行业市场规模约为，至2017年增长至，2013-2017年复合增速达到24%左右，增长快速。预计，2018年市场规模达到□3C产业点胶装置行业市场规模迅速增长，主要是随着3C电子朝着精细化和智能化发展，不增加了对点胶装置量的需要，同时还由于对点胶装置精度、自动化等要求的提高，行业装置价值也大幅提升。以智能手机为例，智能手机用点胶机由原有一般而言的皮带气压式点胶机，变成伺服丝杠带视觉带压电喷射阀或高精度点胶控制器的高精度点胶机，甚至含有自动上下料和其他辅助机能的在线式点胶机，装置价值也从2-3万元每台，飙升至15-20万每台。海丰进口点胶机器人

广州尚纳智能科技有限公司（简称“尚纳智能”）坐落于中新广州知识城，是一家集智能设备研发、生产、销售和售后服务于一体的高科技民营企业。尚纳智能汇聚了一批高学历，高技术人才，其中博士两位，多位高级机械工程师，本科以上学历人员占80%，技术力量雄厚。团队成员2006年就开始专注基于机器视觉的运动控制系统开发，拥有几十项技术发明专利、实用新型专利以及软件著作权，走在行业的前沿。尚纳智能专注于珠宝、首饰、汽车配件、服装、鞋业、毛刷的智能视觉点胶点钻设备，高精视觉点胶贴合设备的研发和生产。

以高效率、高质量、高性价比及质量售后服务获得客户一致好评。尚纳智能在珠三角、江苏、福建、浙江等地设立办事处,公司产品远销东南亚,中东等地。公司一贯坚持以“尚客尚德,纳贤纳智”方针,竭诚与国内外商家双赢合作,共同发展,共同富裕。