

自动线点胶机 日成精密仪器稳定性强 点胶机

产品名称	自动线点胶机 日成精密仪器稳定性强 点胶机
公司名称	东莞市日成精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇下汴富民路12号万卓国际智造港
联系电话	13790663069 13790663069

产品详情

点胶技术中的机器视觉主要有两个功能：

- 1、在点胶工艺前，对目标产品快速确定点胶位置，自动生成点胶路径；
- 2、在点胶工艺后，对涂覆的胶点进行观察和测量，评估胶点直径或体积的一致性

上述两个功能可以再同一视觉系统中加以实现。其中，胶点检测技术发展已较为成熟，市场上已有类似产品。对于点胶位置的定位，由于目标产品的多样性和工艺条件的不确定等因素，业内有着多种个性化的解决方案。针对荧光胶模组点胶工艺的具体应用，通过安装于点胶机Z轴的视觉系统，实现了对点胶位置的在线检测。

所谓渣浆泵，对于螺杆泵厂家的解释其实就是近年来由于物料运输颗粒较大而进化出的一种效率较高、性能相对较强的离心泵，目前是选煤厂各工艺流程中不可缺少的设备之一。

螺杆泵厂家介绍渣浆泵的工作原理

螺杆泵厂家中渣浆泵从物理学原理上讲属于离心泵的一种，从概念上讲指通过借助离心力(泵的叶轮的旋转)的作用使固、液混合介质能量增加的一种机械，将电能转换成介质的动能和势能。渣浆泵的名称是从输送介质的角度来划分的一种离心泵。

单螺杆泵是转子式容积泵,是按迴转啮合容积式原理工作的新型泵种，它是依靠由螺杆和衬套形成的密封腔的容积变化来吸入和排出液体的。由于该二部件的特殊几何形状，分别形成单独的密封容腔，介质由轴向均匀推行流动，内部流速低，容积保持不变，压力稳定，因此不会产生涡流和搅动。单螺杆泵的特点是流量平稳、压力脉动小、有一定自吸能力、噪声低、效率高、寿命长、工作可靠；由于定子选用弹

性材料，所以这种泵可以用于高粘度流体的输送和含有硬质悬浮颗粒介质或含有纤维介质的输送，能胜任其他泵型不能适应的作条件。其流量与转速成正比。而其突出的优点是输送介质时不形成涡流、对介质的粘性不敏感，可输送高粘度介质。我厂生产的单螺杆泵自成一体，结构简单，零件少，体积小，维修简便，广泛用于食品、冶金、造纸、印染、化工、化肥、制药等工业部门。