

全自动变压器设备螺丝影像分选机 快速、高效删选

产品名称	全自动变压器设备螺丝影像分选机 快速、高效删选
公司名称	宁波海视智能系统有限公司
价格	.00/台
规格参数	原理:其他 用途:光线过滤 适用对象:光线
公司地址	宁波市科技园区创业大厦237-1室
联系电话	0086 0574 87915498 13362855292

产品详情

原理	其他	用途	光线过滤
适用对象	光线	样式	立式
品牌	海视	型号	HSMVLS0126
性能	精密过滤	适用对象性质	弱腐蚀性
产品类型	全新	设备重量	500 (Kg)
适用范围	其他		

你了解过视觉检测设备吗？你还在使用人工挑选不良品吗？贵公司有用到全自动视觉检测设备吗？了解我们的产品，会给你带来意想不到的惊喜！目前，国内制造业面临劳动力相对不足、人工成本持续高涨、高级技工严重缺乏等诸多问题，为此相关企业已经改变以往依赖人工来提高产能、降低成本的思想。越来越多的电子制造企业开始注重高效率、快节奏的生产方式，希望通过自动化来降低人力成本，产业自动化趋势使得机器视觉和物联网应用在生产线上以及各种制造中占据越来越重要的地位，并且会成为电子制造业中常见的设备，如人类很难在高温、严寒、真空、大气压力、太空等非常恶劣严酷的环境下持续工作，但机器视觉系统却可以24小时不间断的工作，且在高速下执行100%的在线(on-line)检视，检视的准确度也达到接近100%的程度，因此产业界在提升生产自动化上和质量管理的质量检验上，将会大量地采用机器视觉。

全自动螺丝智能分选机在机电一体化的机械设计上采用机器视觉技术，对汽车螺丝类产品实现高速精准的检测、自动快速判别汽车螺丝类产品的锈斑、碰伤等缺陷，自动进行良品/不良品的分流，能充分满足广大生产商的检测要求，帮助生产商实现对不良品的剔除工作。

特点：

- 1、具备360°轮裂检测系统；

- 2、快速简便修改尺寸参数；
- 3、快速完成各项检测的学习及使用；
- 4、不定期的智能软件升级；
- 5、具备自动退料保护装置；
- 6、精准高效的缺陷识别。

技术参数：

直径范围 diameter range	m3 ~ m22
长度范围 height range	2 ~ 180mm
检测精度 inspecting precision	0.05 ~ 0.15mm
检测速度 inspecting speed	200 ~ 300pcs/min
电压 voltage	220v
使用气压 air pressure	0.4 ~ 1.2mpa
机器尺寸 machine dimension	1.25l*0.9w*1.67h(m)
重量 weight	about 300kg
仅供参考，请以实物为准	
parameters for reference only, please prevail in kind	

检测项目：

锈斑、碰伤、缺料、错加工、多加工、漏加工、表面缺陷等不良加工。

本公司技术指标：

技术参数	本公司
检测范围	物理尺寸、孔径、圆整度、离心率、边缘毛刺、表面光洁度、瑕疵、污点、破损点、色差及灰度
检测速度	200-400每秒
检测尺寸精度	1微米-15微米
检测物体尺寸	5厘米-50厘米
误检率	0.1%

以上信息仅供参考，欢迎来电咨询洽谈！