

光学检测 通信零部件缺陷光学检测 迈迅威视觉

产品名称	光学检测 通信零部件缺陷光学检测 迈迅威视觉
公司名称	上海迈迅威视觉科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇丰盛路18号
联系电话	13816422786

产品详情

外观检测设备

粉末冶金制品产量巨大，应用广泛，面对如此大的产量，如何实现产品的全自动检测是各个粉末冶金厂商的重中之重。粉末冶金制品的检测不仅包含尺寸方面的检测还包括外观表面缺陷的检测，因此合适的外观检测设备很是重要。迈迅威视觉科技有限公司的外观检测设备不仅可以用来检测粉末冶金制品的各部分尺寸，同时又可以用来检测产品表面的划痕，缺块，光学检测，麻点等各种瑕疵缺陷。迈迅威视觉科技的外观检测设备具有检测速度快，5G通讯配件光学检测设备，检测精度高，设备操作简单，界面友好，软硬件兼容性强等诸多优点，欢迎大家来电咨询。

光学影像筛选机设备工作的时候是在220v电压、50Hz的工作电能上工作，该产品可以将60Hz电能转化为36KHz的高频电能，输入超声换能器，将其变成36-40KHz机械振动，从而达到高效筛分和清网的目的，使超微细粉筛分成为易事。

随着计算机技术、传感技术、机械制造技术及其应用水平的提高，以及自动化制造系统应用的日益广泛，光学影像筛选机的内容页不断扩展。那么大家知道实现光学影像筛选机的自动化途径有哪些吗?下面和小编一起来看看吧!

光学筛选机是利用光学的原理，对产品进行拍照，从而检测产品的尺寸，表面缺陷，零件的漏装等，由于其具有检测速度快，精度高，通信零部件缺陷光学检测，等特点，被广大的零部件厂商所喜爱，外观缺陷光学检测设备，光学筛选机具有极大的可推广性，可为广大企业节省大量的人力物力成本，严格把好出厂关。

光学筛选机是利用小麦与杂质的粒度差异来除杂的。小麦的粒度是用长宽厚来表示的筛选设备的主要工作部件是筛面。常用的筛面有冲孔筛面、编织筛网，筛孔有圆形筛孔、方形筛孔、长方形筛孔选择不同的筛面和不同形状、不同大小的筛孔对清理效果有不同的影响。而我们所说的光学筛选机一般都是用在工业产品上，主要作用就是区分产品的尺寸、缺陷等外观不良。

光学检测-通信零部件缺陷光学检测-迈迅威视觉(优质商家)由上海迈迅威视觉科技有限公司提供。上海迈迅威视觉科技有限公司(www.mxw-vision.com)坚持“以人为本”的企业理念,拥有一支敬业的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。迈迅威视觉——您可信赖的朋友,公司地址:上海市金山区亭林镇丰盛路18号,联系人:范纯英。同时本公司(www.mxwvision.com)还是从事光学筛选机,CCD视觉影像检测,外观缺陷检测设备的厂家,欢迎来电咨询。