

供应自动微小零件组装、整列机 微小零件振动盘

产品名称	供应自动微小零件组装、整列机 微小零件振动盘
公司名称	东莞市瑞沧机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:WESTECH 型号:MRV-II-STW 产地:日本
公司地址	东莞市长安镇新安横增路2号生兴商务中心1201室
联系电话	86 0769 85070405 13926814500

产品详情

MRV产品系列,是将欲整列的细小零件随意放置于高精密度治具板上,进行多方向振动,已达成同方向整列目的的摇动式零件整列机。自动整列机完成后,不仅方便计数,更配合检查、组立等平行作业地进行,大幅提升生产效率,真正能发挥高度自动化目的,应用领域宽广,如:多种工程同时组立、印刷、烧成以及机械手臂定位取样等,对于各类少量多样、多量少样生产作业时,亦可同时具有多功能、多用途之特性,真正能发挥高度自动化、高效率的标准。摇动式零件整列机的精髓,取决于高精度的治具板。WESTECH公司,经由长年累计的设计制造经验作保证,以独立的设计和超精密加工的Know how,根据客户的需求,提供高精度治具板,

符合高效率生产的目标。 有高性能MRV系列缩小成量轻、体积小的桌上型整列机-MRV-mini-S,不仅降低成本,而且在功能提高的同时,将操作简单化,更不占用多余空间,内藏式微电脑控制装置,可进行不同的任务,客户可自行纪录多10种程序,适合少量多样的生产方式,从而淋漓尽致的发挥高机动性功能。

特点：

WESTECH高速整列机的基本特点

计数、检查 整列作业与技术同时完成,只要确认所有零件都置于治具板孔穴内,计数便无错误。此外,借由机械手臂和相机(CCD)处理影响解析,使文字的读取、图形、格式的辨别,表里判定等的自动化作业效率更加提升。另外整列后所有的零件均整齐置于同一方向,人员可快速、准确地检查

、比较所有零件的瑕疵或污染程度，达到作业合理化的要求。 多数个整列 若采用不同治具板，可是单一零件或多样零件配合用途，以同方向或任意方向自动整列,尤其以多数量整列作业时，提升生产效率将特别显著。 组立 除了单纯的整列作业外，为了提高组立作业方便性与功能，零件的配列、方向、位置等，亦可预先设定在一定的状态下进行整列，使组立的过程减省工时，防范作业失误。 自动化 整合零件整列机、治具机、相机、机械手臂、干燥炉、传送带等设备，按照各种需求可 任意搭配组合，构成一组多功能及高效率的自动设备，以迎合各种自动化作业的要求。

高精度治具板