

汽车车身喷漆机器人 汕尾机器人 昊晟自动化设备科技

产品名称	汽车车身喷漆机器人 汕尾机器人 昊晟自动化设备科技
公司名称	东莞市昊晟自动化设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市清溪镇松岗管理区白石岗
联系电话	13677648606

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市昊晟自动化设备科技有限公司

仿形喷涂机器人根据被喷涂工件的外形特性，简化机器人本体的结构与控制方式，造价低廉，六轴工业机器人，维修烦琐，喷涂质量基本上能满足工业的需求。据国外公司统计的数字显示，采用仿形喷涂机器人中止作业，喷房内部尺寸可减少2/3，排风量减少3/5，漆雾处置的冲水流量减少1/3，汽车车身喷漆机器人，涂料俭省大约30%-50%。仿形喷涂机器人普遍应用于汽车、铁路机车车辆等机械制造业的喷涂作业。

机械手每周保养

- 1、擦拭导轨，汕尾机器人，润滑;
- 2、过滤减压阀排水;
- 3、检查气压来源的压力及空气的干燥度;
- 4、检查负压传感器是否正常(没吸到产品是否报警);
- 5、夹具检测磁环开关是否正常(没夹到产品或料把是否报警);
- 6、注塑机机械手联锁是否正常(注塑机机械手在手动状态注塑机是否不锁模并报警)。

- 7、检查注塑机机械手与注塑机间的连接螺栓是否锁紧是否松动;
- 8、检查各个行程控制挡块的设定螺栓有无锁紧是否松动。

要使工业机器人本体运行起来，自动小型机器人，需给各个关节即每个运动自由度安置传动装置，提供工业机器人本体各部位、各关节动作的原动力。工业机器人本体驱动装置可以是液压传动、气动传动、电动传动，或者把它们结合起来应用的综合系统;可以是直接驱动或者是通过同步带、链条、轮系、谐波齿轮等机械传动机构进行间接驱动。下面就由我们新力光来具体与大家分享一下工业机器人本体驱动装置。汽车车身喷漆机器人-汕尾机器人-昊晟自动化设备科技(查看)由东莞市昊晟自动化设备科技有限公司提供。东莞市昊晟自动化设备科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东 东莞 的工业自动控制系统及装备等行业积累了大批忠诚的客户。昊晟自动化带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！