

北京冲压机器人生产线 多工位机械手琪诺

产品名称	北京冲压机器人生产线 多工位机械手琪诺
公司名称	东莞市琪诺自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东东莞横沥镇田头村上岭第二工业区
联系电话	18128599291

产品详情

冲压机械手的自动化生产的流程是怎么样的？

冲压机器人控制系统根据冲压工艺流程，控制机械手和送料转盘运动及协调，以完成对产品的上下料工作，稳定可靠且控制反应灵敏，程序维护成本低，适用于其他同类产品的冲压工艺要求。结合企业发展需要，实现零部件的自动上下料，工序接驳，实现无人化生产。冲压上下料机械手的节拍与冲床同步，连续生产，总体结构简单、紧凑，传动平稳，性能可靠，使用安全，操作方便，便于加工，装拆，调整，垫圈冲压机器人生产线，维护，制造经济。在冷挤压加工行业特别是轴承冲压加工中又较大的应用前景。

冲压机械手臂的结构特点

冲压机械手臂的结构要紧凑小巧，才能做手臂运动轻快、灵活。在运动臂上加装滚动轴承或采用滚珠导轨也能使手臂运动轻快、平稳。

此外，对于悬臂式的机械手，还要考虑零件在手臂上布置，就是要计算手臂移动零件时的重量对回转、升降、支撑中心的偏重力矩。偏重力矩对手臂运动很不利，偏重力矩过大，会引起手臂的振动，北京冲压机器人生产线，在升降时还会发生一种沉头现象，板料上下料冲压机器人生产线，还会影响运动的灵活性，二次元冲压机器人生产线，严重时手臂与立柱会卡死。

冲压机械手能取代人在各个冲压工位上进行物料冲压、搬运、上下料等工作，特别在重复性、危险性、

节拍高的加工行业上使用广泛。常见冲压机械手是工业生产中常用的进行水平/垂直位移的机械设备，它的动作由气缸驱动，气缸又由相应的电磁阀控制。

东莞琪诺冲压机械手有关节机器人、连杆机械手、多工位机械手、二三次元机械手，独立式机械手等自动化设备，更有非标自动化设备，如化妆品盖组合生产线，键盘膜自动检测组合压合，异型插件等。根据产品要求制定合适的自动化机械手。

北京冲压机器人生产线-多工位机械手琪诺由东莞市琪诺自动化设备有限公司提供。东莞市琪诺自动化设备有限公司（www.dgkino.com）在行业专用设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，琪诺自动化一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：袁小姐。