

琪诺自动化冲压机械手 四自由度串联关节式机器人关节机械手生产线

产品名称	琪诺自动化冲压机械手 四自由度串联关节式机器人关节机械手生产线
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

东莞市琪诺自动化主要以冲压机械手、冲床机械手、多轴关节机器人、数控车床机械手、连杆机械手、二次元机械手等冲压机械手为核心设备提供工厂自动化的整体解决方案。帮助企业提高生产效率，实现利润zui大化。

关节机器人，四自由度串联关节式机器人关节机械手生产线，也称关节手臂机器人或关节机械手臂，是当今工业领域中zui常见的工业机器人的形态之一，适合于诸多工业领域的机械自动化作业。比如，冲压送料、自动装配、喷漆、搬运、焊接等工作，按照构造它有不同的分类。代替很多不适合人力完成、有害身体健康的复杂工作，比如，汽车外壳点焊。

6轴关节机器人的特点主要有以下几方面：

1、通用性：一般6轴关节机器人在执行不同的作业任务时具有较好的通用性。当然也有专用的工业机器人。

2、拟人化：6轴关节机器人结合机器人与人的特点。在6轴冲压机械手的结构上有类似人的行走、腰转、大臂、小臂、手腕、手爪等部分，在控制上有电脑。其传感器提高了工业机器人对周围环境的自适应能力。

3、可编程：6轴关节机器人特点是柔性启动化，柔性制造系统中的一个重要组成部分。工业机器人可随其工作环境变化以及加工件的变化进行再编程，适合于小批量多品种具有均衡效率的柔性制造生产线的应用。

4、机电一体化：6轴关节机器人是机械学和微电子学的结合-机电一体化技术。工业机器人具有各种传感器可以获取外部环境信息，而且还具有记忆能力、语言理解能力、图像识别能力、推理判断

能力等人工智能，汽车零配件关节机械手生产线，这些都是微电子技术的应用，特别是计算机技术的应用密切相关。

东莞琪诺关节式冲压机械手的特点

摆臂式冲压机械手：摆臂式冲压机械手融合了关节式冲压机器人的高自由度，以及连杆式冲压机械手的gao xiao稳定的双重特性，控制比较灵活、使用操作简单。

四轴冲压机械手：四轴冲压机器人采用四轴设计，外形紧凑、体积小、重量轻、广泛用于ya弧焊接，码垛，搬运，冲压等领域，能完成稳定的搬运、精准的焊接。四轴冲压机械手能够在狭小的空间内灵活的进行冲压作业，安装调试简单方便。

六轴冲压机械手:六轴冲压机械手有6个自由度，绍兴关节机械手生产线，动作灵活、运动惯性小、通用性强、能抓取靠近机座的工件，并能绕过机体和工作机械之间的障碍物进行工作.随着生产的需要，对多关节手臂的灵活性，定位精度及作业空间等提出越来越高的要求。

琪诺自动化冲压机械手-四自由度串联关节式机器人关节机械手生产线由东莞市琪诺自动化设备有限公司提供。琪诺自动化冲压机械手-四自由度串联关节式机器人关节机械手生产线是东莞市琪诺自动化设备有限公司（www.dgkino.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：袁小姐。