

电动智能助力机械手 机械手 江苏艾锐克智能装备

产品名称	电动智能助力机械手 机械手 江苏艾锐克智能装备
公司名称	艾锐克智能装备(江苏)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号
联系电话	15301813878 15301813878

产品详情

5.降低产品不良率.刚成型产品还有未完成冷却，存在余温。人手取出会造成手痕且人工取出用力不均取出产品存在不均的变型。机械手采用无纹吸具抱具用力均匀使之产品质量大有提升。

6.预防模具损坏.人员有时会忘了取出产品，T型垂直机械手厂家定制，合模会造成模具损坏，机械手若未取出产品，会自动报警停机，电动智能助力机械手，jue对不会伤到模具。

7.节省原料，助力机械手，降低成本.人员取出时间不定，会造成产品缩水.变型（料管若过火，需要重新注塑会浪费原料）因机械手取出时间固定，所以品质稳定。

2、手指的种类机械手的手指有机械式和吸盘式两种形式。人手抓取物件时，手指常与手掌相对握紧。机械式手指没有手掌，全靠手指握紧物件；而吸盘式手指则刚好相当于只有手掌吸附物件。机械式手指的应用比较广泛。机械式手指常按指根的动作及手指的数目或手指的形状进行分类。（1）按指根的动作不同分类回转型手指：手指的张开与闭合是靠指根的回转动作完成的。无关节手指的本体是一个直构件；固定关节指的本体是一个弯构件，即在指的中间处形成一个“V”形关节角；而自由关节指的本体在中间分开，指根与指尖是由铰链连接的。

采用机械手不仅可以提高产品质量，机械手，更可以节省人工，提高生产效率。8.节省人工.使用机械手，水口与产品可自动分开放置，不需要再挑选，可节省人工，若用随机粉碎自动吹到料桶内，可更节省时间和原料。

9.优zhi客户也希望选择有机械手的注塑厂家合作.使用机械手很大程度上克服了人工的惰性可准确算出日产量与交期。使用机械手可增加企业的竞争力，更是未来zui大的趋势。

电动智能助力机械手-机械手-

江苏艾锐克智能装备由艾锐克智能装备(江苏)有限公司提供。艾锐克智能装备(江苏)有限公司是江苏镇江,工程、建筑起重机的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在艾锐克智能装备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创艾锐克智能装备更加美

好的未来。