

伯朗特自动化科技 压铸机械手价钱 南宁压铸机械手

产品名称	伯朗特自动化科技 压铸机械手价钱 南宁压铸机械手
公司名称	惠州市伯朗特自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠州市仲恺高新区惠环斜下65号小区一楼115号
联系电话	13539001529

产品详情

机械手是在机械化，自动化生产过程中发展起来的一种新型装置。它是机器人的一个重要分支。它的特点是可通过编程来完成各种预期的作业任务，在构造和性能上兼有人和机器各自的优点，压铸机械手价钱，尤其体现了人的智能和适应性。在现代生产过程中，压铸机械手如何，机械手被广泛的运用于自动生产线中，机械手虽然目前还不如人手那样灵活，但它具有能不断重复工作和劳动，不知疲劳，不怕危险，南宁压铸机械手，抓举重物的力量比人手力大的特点，因此，机械手已受到许多部门的重视。

工业机械手是模仿人的手部动作，按给定程序实现自动抓取、搬运和操作的自动装置。机械手一般由执行机构、驱动机构、控制系统、检测装置等组成，智能机械手还具有感觉系统和智能系统。

惠州市伯朗特自动化科技有限公司，是广东省机器人的骨干企业，同时也是广东省战略新兴产业骨干企业。专注研发、生产、销售机器人和机械手。

驱动机构机械手所用的驱动机构主要有4种：液压驱动、气压驱动、电气驱动和机械驱动。其中以液压驱动、气压驱动用得最多。电气驱动式电力驱动是机械手使用得最多的一种驱动方式。其特点是电源方便，响应快，驱动力较大（关节型的持重已达400kg），信号检测、传动、处理方便，压铸机械手价格，并可采用多种灵活的控制方案。驱动电机一般采用步进电机，直流伺服电机（AC）为主要的驱动方式。由于电机速度高，通常须采用减速机构（如谐波传动、RV摆线针轮传动、齿轮传动、螺旋传动和多杆机构等）。有些机械手已开始采用无减速机构的大转矩、低转速电机进行直接驱动（DD）这既可使机构简化，又可提高控制精度。

伯朗特自动化科技(图)-压铸机械手价钱-南宁压铸机械手由惠州市伯朗特自动化科技有限公司提供。惠州

市伯朗特自动化科技有限公司 (www.gdbrotherobot.com) 实力雄厚，信誉可靠，在广东惠州的机械及工业制品项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领伯朗特自动化科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！