

机器人锻造自动化 冠森智能装备公司 绵阳锻造机器人

产品名称	机器人锻造自动化 冠森智能装备公司 绵阳锻造机器人
公司名称	潍坊冠森智能装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市宝通东街6555号盛瑞产业园内
联系电话	15628751220 15628751220

产品详情

锻造用装取料机械手为混合传动比例操作机械手，可完成大车行走、（台架回转）、钳杆平行升降、夹钳夹紧、钳杆伸缩等动作。

机器夹手为平行开合夹抱式夹具，平行开合可保证夹持不同大小物料的可靠、稳定、快捷。

该机用于模锻线上，要求机器动作快速、准确、稳定、可靠。工人操作视线好，可控制度高。本机可实现手动比例伺服操作，主要用于锻造生产线上各工位间物料的相互转运，高温工序物料的取放。还可用于胎模具和工具的堆放和转运工作。配备专用夹口和快换机构，绵阳锻造机器人，可扩大工作范围，可完全适应于模锻及自由锻造。使用本机可有效地提高生产效率、保证锻件质量、减轻工人劳动强度，锻造机器人厂家，从而实现锻造生产的机械化、自动化。

锻造机器人

自动化生产线的类型多种多样，可按其不同的特征进行分类。根据工作性质不同可分为：切削加工自动线、装配自动线及综合性自动线（即具有不同性质的工序，锻造机器人应用，如机械加工、装配检验、热处理、防锈包装等工艺范围）；根据工件输送方式可分为：料槽输送自动线、机械手输送自动线、传送带输送自动线以及带随行夹具的自动线等；根据生产批量的大小又可分为大批量生产的专用自动线和多钟产品成批生产的可变自动线。

锻造工业机器人有点有以下几点：

(1) 生产效率快：要提高生产效率，必须控制生产节拍。除了固定的生产加工节拍无法提高外，自动上、下料取代了人工操作，这样就可以很好的控制节拍，避免了由于人为因素而对生产节拍产生的影响，大大提高了生产效率。

(2) 工艺修改灵活：我们可以通过修改程序和手爪夹具，迅速的改变生产工艺，调试速度快，免去了对员工还要进行培训的时间，机器人锻造自动化，快速就可投产。

产品特点：

高温，污染，噪音，所有这些不利因素使铸造车间成为当今恶劣的生产环境之一，但同时也成为了适宜实施机器人自动化的领域。机器人平顺，流畅的运行，能确保高水平的重复定位精度和稳定的温度曲线，从而降低刀具的磨损。高度专业的机器人配套软件能剔除形状异常的零件，有效防止成本高昂的刀具受损断裂。

机器人锻造自动化-冠森智能装备公司-绵阳锻造机器人由潍坊冠森智能装备有限公司提供。“机床上下料,川崎机器人,锻造机器人,焊接机器人,机加自动化”就选潍坊冠森智能装备有限公司，公司位于：山东省潍坊市宝通东街6555号盛瑞产业园内，多年来，冠森智能装备坚持为客户提供好的服务，联系人：高经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。冠森智能装备期待成为您的长期合作伙伴！