

锻造机器人应用 冠森智能装备厂 晋中锻造机器人

产品名称	锻造机器人应用 冠森智能装备厂 晋中锻造机器人
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

锻造工业机器人制坯上料项目，产品直径为50mm，长度在100-110mm之间。制坯后直径不超过100mm，高度不低于25mm。棒料从中频炉出来后经过力氧化皮清洗机进行去氧化皮，然后传送到定制的接料口。（这里接料口将配置两组感应器，当有两个棒料同时出现时，将排除个棒料）

此时，锻造工业机器人将从定位装置处取料放入压机进行制坯，然后由人工结合将制坯后的锻件放入下一个工序。这里锻造工业机器人效率快且熟练，锻造工业机器人配合氧化皮清洗机足足节省了两个人工，何乐而不为呢？

我国锻造行业发展的现状 我国锻造行业目前总体处于"工业1.0"阶段，绝大多数企业已经实现了机械化和电气化.1.0锻造线以摩擦压力机，手工操作锤，螺旋压力机等为主机.压力机本身的自动化已经实现，锻造机器人应用，但是无法实现自动锻造.如图1所示.少数企业已经局部实现自动化，2.0锻造线是以热模锻压力机和冷温锻造压力机为主机的自动锻造线。

潍坊冠森智能装备有限公司是日本那智不二越机器人授权的国内仅有的几个系统合作伙伴之一，晋中锻造机器人，也是川崎机器人授权的合作代理商，同时是日本安川机器人、瑞士ABB机器人、德国KUKA机器人的系统服务集成商。经过近几年的快速发展，公司研发涉及到行业的项目数十个，共申请各类10余项，锻造机器人价格，并成为山东省高新技术企业。

铸造和锻造工业的自动化，锻造机器人厂家，基于在铸造领域和汽车工业中的多年经验，如今 KUKA 可提供、种类齐全的机器人，包括各个负载能力等级的 100 多种的机器人型号，满足所有行业的持续自动化要求。

用于铸造和锻造工业的 KUKA 解决方案

高温、灰尘、腐蚀性介质：在铸造和锻造工业中作业对人员来说具有一定危险性，因此便需要设计周密的自动化解决方案。而 KUKA 机器人在此却可将生产力发挥到且实现连续使用。拥有耐酸碱、耐高温和耐腐蚀的防护表面，可长期满足防护等级 IP65/67 的要求。

锻造机器人应用-冠森智能装备厂-晋中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！