

数控冲床 数控转塔冲床 液压转塔冲床 青岛

产品名称	数控冲床 数控转塔冲床 液压转塔冲床 青岛
公司名称	青岛阿玛达数控机械有限公司
价格	面议
规格参数	类型:转塔冲床 品牌:阿玛达 动力类型:液压
公司地址	海滨工业园上海西二路
联系电话	86-0532-84139999 18669826880 18678911083

产品详情

公司简介

青岛阿玛达数控机械有限公司位于青岛胶南市工业园区，隶属于普华重工集团，成立于2002年。

阿玛达数控专业研发、制造、销售数控冲床设备、数控转塔冲床、全自动数控冲床、厚板专用数控冲床、数控冲床送料机、数控剪板机、数控折弯机、数控火焰切割、数控激光切割等光机电一体化数控成套加工设备，广泛应用于绿色能源、电网装备、汽车工业、工程机械、建筑机械等领域，有效替代了同类产品的进口，具备很高的性价比优势。

阿玛达数控以母公司为依托，始终以技术创新为先导，注重数字信息技术与制造装备业的有机融合，形成了软硬件开发与系统集成的创新能力；注重强化与日本、德国等国际一流同业的深层技术合作，广泛引进吸收国际高端核心技术资源；注重技术创新与积淀及产品品质的提升，从而形成了高科技含量、高性能价格比的核心竞争力，顺应了国际数控装备行业的主流发展趋势。

阿玛达数控在东北、西北、华北、华中、华南等地区均设有销售公司或办事机构，建立起“高效联动，全国联保”的售后服务体系。公司还依托母公司的优厚国际市场资源，数控成套设备远销沙特、印度、阿联酋、东南亚、中南亚、中东等国家和地区。

阿玛达数控秉承“客户第一，员工第二，股东第三”的创业理念，以“实现员工自身价值，满足用户高品质产品需求”为企业愿景，创造与合作并举，着力强化人才储备与技术发展战略，不断为用户打造最具性价比的产品价值与服务...

温馨提示：因机器规格型号较多，所以在选购前，请来电询问准确的规格型号，以便我们给出更准确地价格。（咨询电话：0532-84139999/15588992627/18669826880/18669828181）

amd-357 系列液压数控转塔冲床性能特点如下： 采用德国西门子808d高级版冲床专用系统，半闭环控制，配合德国西门子配套伺服模块可实现4轴同时驱动，配备usb、网口、r232通讯接口可实现前台、后台编程，运用cncad编程软件，自带模具库管理系统，自动配刀，自动优化加工路径，实现autocad图形自动转化加工程序，板材自动重定位功能，实现无死区加工；操作简单，批量生产可实现一键式操作；钢板整体焊接闭式机身，经整体回火处理，刚性好、变形小；

采用高轻度耐磨球墨铸铁的厚转塔，厚度达80毫米，经热处理去除内应力，刚性好、稳定性高、抗冲击能力强，导向精度高、抗偏载能力强，大大提高模具使用寿命；

采用标准的涡轮蜗杆结构的旋转机构，整个机构全部用高精密的设备磨制加工，充分保证旋转工位长期旋转后上下模具的对中性，增加模具使用寿命，有效解决了任意角度冲压切边的钣金难点；

采用国外进口配置液压系统，回油快，油压稳定，电磁阀等重要零部件全部德国进口，冲压时可实现高低压自动转换，有效的降低了耗电量，降低生产成本；

使用阿玛达标准厚转塔模具，通用性强，便于采购和维修；

采用德国西门子伺服电机及驱动器，转速高，响应快，扭矩大，精度高；

采用精密涡轮蜗杆减速机，自带抱闸功能，降低模盘高速运转后对伺服电机的冲击，同时保证转塔高速运转定位的准确性； 采用浮动式气动夹钳，可与板材一起浮动，避免板材扭曲变形；

采用优质毛刷万向球工作台面，大大降低了板材移动的摩擦力，有效的保护板材表面；

采用自带控制系统供油站，按照预设的时间，导轨、丝杠等主要传动机构均可实现集中自动润滑；

采用精密的涡轮蜗杆减速机，扭矩大运行平稳精度高，保证转塔分度的准确性和高速运转后停车的精准度并有效地保护伺服电机；

继电器、光电传感器、接触器等全部采用欧姆龙、施耐德等品牌电子元件，长期保证设备的安全性和稳定性。

参数 specification	单位unit	amd-357	参数 specification
公称力punch force	kn	300	额定电压voltage rating
加工板材尺寸（可二次定位）max. processing size	mm	2500*1250	外形尺寸outline dimension
加工板材厚度max. sheet thickness	mm	4	机器重量machine weight
最大冲孔直径max. punch diameter	mm	88.9	控制轴数controlled axis
板料最大移动速度max. traversing speed	m/min	60	转盘速度turret speed
冲孔频率max. punch hit	hpm	600-800	工位数number of stations in turret
额定功率power rating	kw	23	孔距精度hole accuracy

本产品的类型是转塔冲床，品牌是阿玛达，动力类型是液压，型号是AMD-357，主电机功率是23（kw），公称压力是300（kn），喉口深度是1250（mm），滑块行程是1250*5000（mm），控制形式是数控，模柄孔尺寸是1.6-88.9（mm*mm），布局形式是立式，适用范围是通用，适用行业是钣金，行程次数是二次定位，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是12个月