

数控弓形油压机，上海数控弓形油压机

产品名称	数控弓形油压机，上海数控弓形油压机
公司名称	苏州鑫迈德机械设备有限公司
价格	32800.00/台
规格参数	鑫迈德:106 106:1000*600 苏州:太仓
公司地址	昆山市玉山镇山淞路297号4号房
联系电话	0512-67138815 15051798185

产品详情

数控弓形油压机，数控弓形油压机厂家，数控弓形油压机价格，上海数控弓形油压机，昆山数控弓形油压机

数控弓形油压机结构概述：本机主要由弓形机架、移动板、下工作台、导向柱、主油缸、

液压系统、电气系统、压力传感器、管路等部分组成。 1. 机身采用弓形结构，和传统机械式冲床相仿，结构简单紧凑，占地面积小，操作方便

。 2. 主缸为活塞式油缸，内设快速缸，可实现快速下行，慢速压制动作。提高生产效率。

3. 油缸置于机身上方，油缸工作时从上往下压制，下模静止，上模压制。 4. 电

气系统采用PLC+触控屏+比例放大器，配合比例液压系统，按照工艺要求发出指令，完成本机工艺循环动作。 5. 本机液压系统采用液压集成块油

数控弓形油压机特点：

1. 采用高精密度位移传感器检测，重复定位精度高，可达 $\pm 0.02\text{mm}$ 2.

与传统同类机型相比较，节能达30% 3.

机器操作更人性化，友好人机介面，压力、位置、速度可在电脑屏上任意设定调节。 4.

采用闭环系统控制，压力精度度。 5. 在全自动生产模式下较传统机型的生产周期可缩短约20%

6. 采用伺服液压系统控制，可以满足不同的工艺对速度压力的变化要求，并且运动更平稳 7.

主要液压元件采用名牌产品，保证了液压系统性能的稳定性和寿命。

PLC程式控制，触摸屏参数设置与监控，实现数字化控制。

集成形式控制，以实现工艺要求的循环动作。 数控弓形油压机主要用途：

- 1.用于马达、汽车零件、家电、电子行业工装压制。
- 2.用于压力恒压系统。
- 3.用于压、伸力测试系统。
- 4.金属或非金属零件的压印、成型、浅拉深、整形及压力装配等眼镜、五金制品压制。
- 5.可压制的产品有表壳、眼镜、手机制品、餐具、标牌、首饰，零件等的压制。

数控弓形油压机，数控弓形油压机厂家，数控弓形油压机价格