

单柱合力机 小型冲压机 普通数控器 800公斤出力 小型气动冲床

产品名称	单柱合力机 小型冲压机 普通数控器 800公斤出力 小型气动冲床
公司名称	乐清市柳市格尔气动元件厂
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:格尔 动力类型:气动
公司地址	乐清市柳市镇东村
联系电话	86 0577 61719689 13305773713

产品详情

本公司承接各种非标定做冲床，定做货期7-15天内完成，常规压力都是现货销售，没特殊情况基本上午付款下午发货，下午付款次日发货。

如有任何疑问都可直接电询：13695712962、13305773139、13305773713、0577-61719689或qq：858714570

气液增压冲床的工作原理：

气动冲床通过气体的压强或膨胀产生的力来做功的元件，即将压缩空气的弹性能量转换为动能的机件。利用气、油增压原理，达到作动速度快，高出力的要求。气动冲床是一种动力传动形式，亦为能量转换装置，利用气体压力来传递能量。出力之调整容易，只需调整气压压力，就能达到需要之压力，简单方便。

气动冲床的优点：

- 1、气动装置结构简单、轻便、安装维护简单。介质为空气，较之液压介质来说不易燃烧，故使用安全。
- 2、工作介质是取之不尽的空气、空气本身不花钱。排气处理简单、无噪音、无污染、环保；成本低。
- 3、可靠性高，使用寿命长。
- 4、利用空气的压缩性，可贮存能量，实现集中供气。可短时间释放能量，以获得间歇运动中的高速响应。可实现缓冲。对冲击负载和过负载有较强的适应能力。在一定条件下，可使气动装置有自保

持能力。

5、全气动控制具有防火、防爆、防潮的能力。与液压方式相比，气动方式可在高温场合使用。

6、结构简单、操作方便、价格便宜、性能优越、没有油压系统和电动待机时所产生的噪音，可节省电力消耗降低生产成本，具有较高的性价比。

7、产品出力有1—100t供选择；

冲床工作原理图意图：

本产品的类型是普通冲床，品牌是格尔，动力类型是气动，型号是APP-125，公称压力是800（kn），滑块行程是100（mm），控制形式是数控，布局形式是立式，适用范围是通用，适用行业是通用，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是保质一年，规格是800公斤，加工定制是是