

# 打散机筛板 筛板 南阳飞鹏节能

产品名称	打散机筛板 筛板 南阳飞鹏节能
公司名称	南阳飞鹏节能技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省南阳市高新技术开发区百里奚南村696号
联系电话	15637757118

## 产品详情

### 过滤板筛网加工厂家-飞鹏节能给你可靠的保障

飞鹏节能机械公司使用优质不锈钢为材料经过编织，裁剪，焊接，冲压，抛光，打磨等多道工序精心制作各种用途的不锈钢筛板筛网，客户需求很重要，但更重要的是筛板筛网的品质能够得到用户的肯定是我们的目标。飞鹏节能以“真诚打造筛板加工”为理念，依靠充分发挥筛板厂全体员工的专业技能，体现高效的团队精神，并以得到客户的充分认可为目标，坚持真诚的态度，以科学的管理，优良的服务向顾客提供满意的产品。

不锈钢筛板筛网是一种可拆卸的设备，耐高温、耐磨、耐酸性，纳污容量大，具有较好的防腐、防锈、过滤性能，矿用筛板，质量可靠，欢迎广大消费者选购。

不锈钢筛板筛网优点：1、单位面积的流量大。2、适用低温、高温环境。3、气孔均匀、精准的过滤精度。4、耐腐蚀性、耐热性、耐压性、耐磨性好。5、清洗之后可以再使用，免更换。

不锈钢筛板筛网应用：石油化工、油田管道过滤；加油设备、工程机械设备燃油过滤；水处理行业设备过滤；制药及食品加工领域。诸如工业废水，循环水的过滤，乳化液的再生，废油过滤处理，冶金行业的连铸水系统、高炉水系统，筛板，热轧用高压水除磷系统。是一种先进、高效且易操作的全自动过滤装置。该过滤器由筒体、不锈钢滤网、排污部分、传动装置及电气控制部分组成。不锈钢过滤网筒其外形尺寸、过滤精度按客户需求生产

### 不锈钢筛板加工注意多方面细节

不锈钢筛板近年来广泛的运用在我们日常生活与生产行业中，特别是对于工业行业来说，为了更好的满足物料分离过程，采用筛板产品加入筛分工作中，由于筛板产品明显的优势，使其近年来的应用非常普遍，越来越多的行业开始对不锈钢筛板有了更多的了解与认识。

不锈钢筛板的成型在生产过程中十分重要的一部分，不锈钢筛板的成型收到很多的方面的因素

的影响，首先要注意的是物料的性质对于不锈钢筛板选型的影响，在产品成型的时候要确定筛孔的尺寸大小，长孔筛板，根据筛物的颗粒度大小和筛料的性质来设定合理的筛孔，其次影响筛板成型的因素还有筛板磨具的调整方法，导向弯形模全由导向装置来决定上、下模相对位置，如果没有向导装置，一般在压力机上的相对位置，调节压力机连杆长度。

在进行不锈钢筛板的成习惯的时候，还容易出现不锈钢筛板堵塞现象，所以在加工的时候一定要注意，孔径方向，应使小孔朝上，大孔朝下。若发生堵塞现象了一般要整改工艺，增设入磨提升机，让粒度较细的物料直接入磨。在加工的过程中一定要注意这些方面。

对于金属筛板产品，它是在一块板材上进行打孔，在加工完成后会出现不同程度的变形，有些甚至会变成筒状，但具体是什么原因导致的，可能有的客户不太了解，今天小编就为大家解开这个疑团。

1、材质：不同的材质经过冲压后变形的程度是不一样的，不锈钢的变形程度很大，也难整平，打散机筛板，这个是因为不锈钢的钢性，它有一定的韧性，所以后期的整平很难达到与没冲之前一样的平整度；

2、孔径、孔距：孔越小间距越密，平整度就越不好，数控冲压时受力时冲针和不锈钢板的一个冲压过程相当于给不锈钢板退火了，所以板材变硬，不好整平了。

3、留边：留边越大平整度越不好特别是开孔率较大，孔径较大的，而且四边留白较大的特别不好校平，不过不用担心，专业的校平设备，会尽可能把板材校平，方便客户的使用。

为了保证更好的产品，因此金属筛板加工完毕后，都需要进行整平。所谓“校平”，即是运用校平等设备将数控冲压后的金属恢复本来的平坦的状况。而且通常还要在整平之后清洗冲孔板，这期间会用到润滑剂进行处置，使数控冲孔板更洁净。

打散机筛板-筛板-南阳飞鹏节能(查看)由南阳飞鹏节能技术服务有限公司提供。打散机筛板-筛板-南阳飞鹏节能(查看)是南阳飞鹏节能技术服务有限公司(www.425325.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李玉梅。同时本公司(www.425325.com)还是从事南阳耐磨筛板，南阳矿筛网，南阳不锈钢筛板的厂家，欢迎来电咨询。