

水泥打散分级机筛网 筛网 南阳飞鹏节能

产品名称	水泥打散分级机筛网 筛网 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

不锈钢筛网生锈的原因及处理方法

不锈钢筛网是不同与一般网状产品，是一种特别的存在。它有严格的系列网孔尺寸。并且有对物体颗粒进行分级、筛选功能的符合行业、机构、标准认可的网状产品。不锈钢筛网也会生锈，那么如何解决不锈钢筛网出现生锈的问题，不锈钢筛网生锈的原因又是什么呢？

不锈钢筛网生锈原因：

- 1、不锈钢外表存积着含有其他金属元素的粉尘或金属颗粒的附着物，在潮湿的空气中，附着物与不锈钢间的冷凝水，将二者连成一个微电池，引发了电化学反应，保护膜受到破坏，称之为电化学腐蚀。
- 2、不锈钢外表粘附有机物汁液(如瓜菜、面汤、痰等)，在有水氧情况下，构成有机酸，长期则有机酸对金属外表的腐蚀。
- 3、不锈钢外表粘附含有酸、碱、盐类物质(如装修墙面的碱水、石灰水喷溅)，引起局部腐蚀。人生充满着期待，梦想连接着未来！
- 4、在有污染的空气中(如含有大量硫化物、氧化碳、氧化氮的大气)，遇冷凝水，构成硫酸、醋酸液点，引起化学腐蚀。

不锈钢筛网生锈处理办法：

- 1、经常对装饰不锈钢外表进行清洁擦洗，去除附着物，消除引发修饰的外界因素。
- 2、海滨地区要使用316原料不锈钢，316原料能抵抗海水腐蚀。
- 3、市场上有些不锈钢管化学成分不能符合相应国家标准，达不到304原料要求。因此也会引起生锈，这就需求用户仔细选择有诺言厂家的产品

通过工艺技术控制筛板毛刺现象

筛板有很多毛刺现象，这种毛刺现象是在工艺过程中所产生的，它的存储不仅仅使产品变得不美观，而且还容易出现划伤现象，那么如何在工艺过程中进行控制呢？

1、要将筛板放到平整的支架上，这样可以保证产品的平整美观，也不会因为不平整产生毛刺过多的现象。

2、控制好间隙，这样不仅确定筛板的美观性，如果间隙太近，不锈钢石板下冲的时候会下凹，这样也会让毛刺增加，所以在冲孔的时候要控制好间隙。

3、注意筛板在冲孔过程中应该确定冲力是竖向力，这样可以保证冲孔的顺利性，筛网，不会影响冲头的使用效果，这样也不会因摩擦产生的毛刺现象。

其实，耐磨的打散机筛网，简单的总结就是在钢筛板的制作的过程中，应注意小细节，这样不仅可以保证产品的美观，另外也能够延长冲床、冲头的使用寿命。

筛板在筛分上，可以分为两种形式，一种是过滤管一种是过滤筒，过滤筒主要采用不锈钢填料。圆孔网、扩张网、金属纤维网等材料制造，其外形尺寸、过滤精度按客户需求进行生产，水泥打散分级机筛网，主要用于石油化工、制药、饰品、水处理等行业。

筛板过滤管器主要用于灌溉水质良好或作为砂过滤器的二级过滤设备，防止灌溉水中各种悬浮固体杂物如泥沙等进入灌溉系统而造成堵塞。过滤原理水由进水口进入过滤器，并经过不锈钢过滤元件，水中的固体杂物被冲孔板拦截，滤后水经由出水口进入灌溉系统。

在筛板的使用中技术人员经常会总结冲孔筛板的剪切损坏程度，因此，新型打散分级机筛网，总结出一个规律。在很大程度上冲孔筛板模具的损坏与剪切操作有很大的关系。筛板在进行剪切时大多数事故都是由于模具疲劳造成的折断和破坏，或者是由于送料不到位、废料卡入、送进失误等原因使模具啃坏，并不是模具到了使用极限。

水泥打散分级机筛网-筛网-南阳飞鹏节能由南阳飞鹏节能技术服务有限公司提供。南阳飞鹏节能技术服务有限公司（www.425325.com）在粉碎设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，南阳飞鹏节能一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李玉梅。