

元阳磨头筛子 安平建顺丝网 煤矿厂磨头筛子

产品名称	元阳磨头筛子 安平建顺丝网 煤矿厂磨头筛子
公司名称	安平县建顺丝网制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县丝网工业园区01.02.03.05.123幢
联系电话	13191699632 13191699632

产品详情

楔形筛是一种用于筛分和过滤的金属网结构元件。具有较强的强度、刚度和承载力。可制成各种形状的刚性滤光片，替代进口的约翰逊网。

用途:

广泛应用于石油、化工、、水处理、环保、食品、轻工、造纸等行业。

产品特点:

- 1、无堵塞，V型筛条形成楔形楔形，确保无堵塞。
- 2、筛缝精度高，自动焊接，确保筛缝精度。
- 3、易清洗，表面可采用式清除。
- 4、压力损失小，力学性能高。
- 5、寿命长，维护成本低。

材质：304，304L，321，316L，205，202、201、哈氏合金等

不锈钢焊接条缝筛网是一种用于筛分过滤器的金属网状结构元件。广泛用于多行业中的筛分、过滤、脱水、托泥等作业。它具有很高的强度、刚度和承载能力，可以做成各种形状的刚性筛分过滤装置。

我厂拥有精密的不锈钢筛条加工设备和的检测系统筛条的加工精度可达 ± 0.05 毫米，不锈钢条缝

筛面开孔精度可达 ± 0.05 毫米，筛缝可达到0.1毫米

筛板是筛分机用以完成筛分过程的重要工作部件，每台筛分机械都要选择一种符合它的工作要求的筛板。

不锈钢焊接条缝筛网是一种用于筛分过滤器的金属网状结构元件。广泛用于多行业中的筛分、过滤、脱水、托泥等作业。它具有很高的强度、刚度和承载能力，可以做成各种形状的刚性筛分过滤装置。

我厂拥有精密的不锈钢筛条加工设备和的检测系统筛条的加工精度可达 ± 0.05 毫米，不锈钢条缝筛面开孔精度可达 ± 0.05 毫米，煤矿厂磨头筛子，筛缝可达到0.1毫米

筛板是筛分机用以完成筛分过程的重要工作部件，每台筛分机械都要选择一种符合它的工作要求的筛板。

物料的各种特性，元阳磨头筛子，筛板的不同结构，材质及筛机的各种参数都对振动筛的筛分能力、效率、跑粗率及寿命产生一定影响，不同的物料，不同的场所应选用不同的筛板，以达到筛分的效果。

各系列筛机分单层和双层筛网。筛孔尺寸、筛网包边型式和角度可按要求设施，请订货时说明。

规格有：不锈钢梯形丝洗煤矿筛网，楔形丝条缝筛板，不锈钢304洗煤条缝筛板，三角丝筛板，梯形丝弧形筛板，平板筛网，高频筛板，洗煤筛板，耐磨矿筛网，约翰逊丝网筛片

环保节能设备日益浮现出本钱下风，不锈钢矿筛网表面的油脂、油、润滑油污染，用柔软的布擦洁净，然后用中性洗刷剂或或用洗刷剂清洗，不锈钢矿筛网表面有尘土以及易除去尘垢物的，可用番笕，弱洗刷剂或温水洗刷。低碳钢丝中含有的成分有：铁，钴，镍，煤矿厂磨头筛子，铜，碳，锌，还有其他元素，将火热的金属坯轧成5mm粗的钢条，再将其放入拉丝设备内拉成不同直径的线，并逐渐缩小拉丝盘的孔径，进行冷却、退火、涂镀等加工工艺制成各种不同标准的铁丝。

元阳磨头筛子-安平建顺丝网-煤矿厂磨头筛子由安平县建顺丝网制品有限公司提供。安平县建顺丝网制品有限公司是一家从事“筛网,不锈钢网,爬架网,爬架网片,建筑网片,矿筛网,防护网”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“建顺”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安平建顺丝网在金属丝网中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！