

筛分设备振动筛矿山设备 唐山北亚科技

产品名称	筛分设备振动筛矿山设备 唐山北亚科技
公司名称	唐山北亚科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:唐山北亚科技 型号:SKS20 × 20 别名:振动筛
公司地址	丰南区开发区欣荣街3号
联系电话	0315-8163882 13722537777

产品详情

品牌	唐山北亚科技	型号	SKS20 × 20
别名	振动筛	用途	筛分
筛面层数	根据用户需要	筛面长度	根据用户需要 (mm)
筛孔尺寸	根据用户需要 (mm)	最大入料粒度	详见技术参数表 (mm)
重量	根据型号 (t)	类别	筛网
类型	振动筛		

技术性能、特点

- 1、选矿使用比传统直线筛提高效率1—2倍，提高铁精粉产量8~20%左右。
- 2、定时间（可调）自动清理筛面，在振动参数编程中，加载有瞬时强振功能，预防颗粒堵孔现象。
- 3、节省电耗，每台电磁振动器耗电仅为0.15kw。
- 4、各种参数、筛分效果优于和相当于进口产品德瑞克高频筛。
- 5、可用于煤炭、建材、化工、磨料等行业的细物料筛分、分级脱水、脱泥等。

设备生产效益

设备投资回本时间，一般在60天—75天。

例：选厂日产铁精粉100t/24h，矿石品位在18%左右，出粉率在6：1左右，为此生产一吨铁精粉成本费用在150元/吨（左右），更换旧筛后提高产量达15%，每天多产铁精粉15吨，而费用无变化，每天增加效益为；

150元/吨 × 15吨=2250元/日

收回投资时间为：65000元/台（6m²）除以2250元/日（增效）等于28.8天

节能、降耗、减少回磨率，减少跑尾指标。

漏天生产冬季筛面不冻结，筛面不存留物料，能保证正常生产。

结构形式

由给料装置、筛分装置、激振装置、喷淋装置、支撑装置、减震装置和电控部分组成，通过给料装置使物料均匀的进入筛分，筛面以3000次/分高频振动，瞬时清理筛面，喷淋管不断以剪切式洗物料中应筛下部分，各种装置相互配合，形成一个整体作用。

工作原理

硅整流数字控制能产生高频激振力的电磁振动器，通过传力机构驱动筛网高频振动，使筛面上的物料呈跳跃式运动，定时自动强振清理筛面，配备开孔率高的不锈钢复合筛网，复合网下面配备聚氨酯托网，经久耐用，提高了物料的筛分率。