

重型矿用圆振筛 金属丝编织网直线振动筛

产品名称	重型矿用圆振筛 金属丝编织网直线振动筛
公司名称	陕西西安明泰重工机器有限公司
价格	26000.00/台
规格参数	品牌:明泰重工 型号:多种型号
公司地址	陕西西安王寺工业园98号
联系电话	029-85805616 13720519288

产品详情

振动筛结构特点：1.环槽铆钉联接、结构先进，坚固耐用。

2.采用轮胎联轴器，柔性连接，运转平稳。

3.采筛子横梁与筛箱采用高强度螺栓，结构简单，维修方便快捷。

4.结构先进、采用块偏心作为激振力，激振力强、电耗低、噪音小。

5.采用小振幅，高频率，大倾角结构，使该机筛分效率高、处理量大。

6.振动器采用大游隙轴承，稀油润滑、噪声低、寿命长。另部件通用性强，维修方便。

振动筛结构组成：

圆振筛筛机主要有筛箱、筛网、振动器、减振弹簧装置、底架等组成。采用筒体式偏心轴激振器及偏块调节振幅，振动器安装在筛箱侧板上，并由电动机通过三角皮带带动旋转，产生离心惯性力，迫使筛箱振动。筛机侧板采用优质钢板制作而成，侧板与横梁、激振器底座采用高强度螺栓或环槽铆钉连接。振动器安装在筛箱侧板上，一并由电动机通过联轴器带动旋转，产生离心惯性力，迫使筛振动。

筛机为座式安装。筛面倾角的调整可通过改变弹簧支座位置高度来实现。

圆振筛一般电动机安装在筛框的右侧，也可安装在筛框的左侧，如果无特殊要求，制造厂按物料运动方向的右侧安装供货。

筛网是主要易损件。根据物料品种和用户要求，可采用高锰钢编织筛网、冲孔筛板和橡胶筛板，筛面有单层和双层两种，各类筛板均能满足筛分效率高、寿命长、不堵孔的要求