

全自动筛分设备 吉宏机械 煤无轴滚筒筛

产品名称	全自动筛分设备 吉宏机械 煤无轴滚筒筛
公司名称	巩义市吉宏机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市鲁庄镇工业区
联系电话	15981848513 15981848513

产品详情

滚筒筛(又称滚筒筛分机)是根据物料的颗粒大小进行分级处理的一种设备，因工艺布置简单，常用在中、细粒物料的分级筛分，以提高物料的质量。根据不同分级要求，滚筒筛分机级数一般从细到粗为多节，筒体呈倾斜放置，筒体被防尘密封罩罩住，生产过程中几乎无粉尘和噪音污染。广泛用于矿山、建材、公路、能源、化工、耐火材料、砂场石料等行业的产品分级以及煤，焦炭，白灰，砂金矿等粘湿物料的筛选，使产品结构更匀整，以满足生产需要。

滚筒筛性能特点

- 1、物料适应性广：滚筒筛广泛应用于各类物料筛分，无论是劣质煤、煤泥，还是煤烟以及其它类物料，都是顺利进行筛分。
- 2、进料方式简单多样：我公司研制的滚筒筛进料口可根据现场实际设计，无论是皮带、漏斗或其它进料方式，不用采取特殊措施，小型煤无轴滚筒筛，都可以顺畅进料。
- 3、筛分：设备可设有梳型清筛机构，在筛分过程中，不管进入筛分筒的物料多脏、多杂都可以筛分，全自动煤炭无轴滚筒筛，从而提高了设备的筛分效率。
- 4、筛分量、易于大型化:在相同尺寸下，圆面积比其它形状的面积都大，因此其筛分有效面积就大，使物料能充分接触筛网，因而单位时间内筛分量就大。又因其结构简单，布置方便，技术新颖而成熟等特点，广东无轴滚筒筛，极易大型化。
- 5、自身能耗小 我公司研制的滚筒筛分机电机功率小，处理相同量物料在同等时间内，用电量是其它筛型的二分之一到三分之一。

滚筒筛常用于粉状物料的分级，筛滤效果好，筛孔不易堵塞，运行平稳，噪声较低，结构简单，维修方便，筛分筒可封闭，易于密闭收尘，整机可靠性高，一次性投资较少。采用筛网，筛分，使用寿命长。

滚筒筛工作原理

滚筒筛装置倾斜安装于机架上。电动机经减速机与滚筒装置通过联轴器连接在一起，驱动滚筒装置绕其轴线转动。当物料进入滚筒装置后，由于滚筒装置的倾斜与转动，使筛面上的物料翻转与滚动，使合格物料（筛下产品）经滚筒后端底部的出料口排出，不合格的物料（筛上产品）经滚筒尾部的排料口排出。由于物料在滚筒内的翻转、滚动，使卡在筛孔中的物料可被弹出，防止筛孔堵塞。滚筒筛砂机、滚筒筛分机与滚筒筛的原理构造几乎相同，是人们对它的认识和叫法上存在差异。

滚筒筛砂机是用于沙场筛沙的机械，结构简单、工作量大、维修方便等特点，并可根据用户的需求将沙中杂质分离出来，是沙场及高速公路、铁路、公路、桥梁建设的理想设备。湿沙可正常筛分，不受天气影响。采用轮胎联轴器，柔性连接，运转平稳。

滚筒筛砂机突出优势

- 1、采用滚动输送原理，煤无轴滚筒筛，磨擦系数小，磨损轻，筛孔不易堵塞。
- 2、滚筒支撑系用整体通轴结构，运纤平稳，不振动，噪声低。
- 3、运行，采用减速传动，传动，配带功率小，能耗低，节能效果明显。
- 4、可按客户要求采用筛网尺寸，筛分，使用寿命长，维护成本低。
- 5.整机可折叠，移动方便。

全自动筛分设备-吉宏机械-煤无轴滚筒筛由巩义市吉宏机械制造有限公司提供。“对辊制砂机,对辊破碎机,球磨机”选择巩义市吉宏机械制造有限公司，公司位于：河南省郑州市巩义市鲁庄镇工业区，多年来，吉宏机械坚持为客户提供好的服务，联系人：范经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。吉宏机械期待成为您的长期合作伙伴！