

# 电动筛沙机制作 北京筛沙机制作 驰丰机械筛沙机价格

产品名称	电动筛沙机制作 北京筛沙机制作 驰丰机械筛沙机价格
公司名称	邢台驰丰机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市巨鹿县西郭城镇河北庄村村西
联系电话	15194918171

## 产品详情

### 筛沙机设备输送皮带出现撒料的原因

筛沙机在使用过程中会出现输送皮带撒料的情况，这样就会加大筛分工作的时间和工作量，生产筛沙机制作，对于达成预定的工作效率(efficiency)是不利的。筛沙机不同于斜置滚筛引起的大小料相互推挤、埋压，筛分过程匆忙；也不同于斜置振动筛的大小料振跳、混料。筛沙机又名旱地筛沙船，建筑筛沙机制作，砂石分离机，是适用于河道，水库，煤场的沙石分离设备。由船体，架子，减速机，传送带，转筛，发动机或电机，组成。本机型结构简单，经济适用，易操作。要及时的解决这个问题。在长时间的工作实践过程中，总结出筛沙机皮带撒料的原因主要有。

1、筛沙机的皮带输送机超载会造成皮带撒料。超载可能 ( maybe)造成物料的挡板没有办法达到正常的阻挡效果，电动筛沙机制作，物料就会

在运输的过程中洒出。所以必须按照筛沙机的型号和工作状况设置皮带的载重，不能超载。

2、筛沙机的皮带挡板损坏或者是导料槽的钢板同筛沙机的输送皮带距离不达标也会导致皮带散料。筛沙机是仿照人工利用斜面筛网筛砂的工作原理，采用平置滚筛筒，并保证料流在筛筒中的多圈内螺旋叶片间可连续滚筛五圈以上，从而使砂料反复翻滚、滑动而充分离散、分离。

3、筛沙机的皮带有时候在进行物料运输时会出现皮带悬空的情况，这种情况下，筛沙机皮带是比较容易撒料的。

造成正中状况的原因就是筛沙机的凹段曲率的半径没有达到标准。筛沙机分为滚筒式筛沙机、水洗滚筒式筛沙机、振动筛式筛沙机等。

4、筛沙机的输送皮带在运行的时候如果皮带的两侧高度不一也可能 ( maybe)会造成皮带撒料。筛沙机就是利用筛分设备把粗细物料分离开来的一种砂矿机械。这种情形的主要原因可能 ( maybe)是皮带两侧的松紧不一，或者是皮带磨损(零部件失效的一种基本类型)等原因造成的。

## 筛沙机使用须知

邢台驰丰机械有限公司为您介绍

用户须知：在您使用筛沙机前，请您务必阅读“用户须知”以确保筛沙机的正常使用。

(1) 在使用之前务必将筛沙机按使用高度、水平、前后误差不大于10度，左右近似水平，确保您的正常使用。

(2) 将电源接上，按转速接对线路，检查是否漏电，各项传动三角带是否正常连接，北京筛沙机制作，错误的应纠正。

(3) 正常使用前将全机运转传动处加注黄油，以确保轴承的正常使用寿命，确保每班注油一次，变速箱加满齿轮油

(4) 正常使用时，转筛两侧档带皮不能有漏沙现象，如出现输送带跑偏，是沙子下落到运输带内，有拉边现象应急时断电调整（方法如下），将挡带皮下调，直至不漏沙，掏出带内沙子则会恢复正常。

邢台驰丰机械有限公司为您介绍

### (1)筛缝

筛缝是决定弧形筛沙机产品细度的主要参数，一般比给定的分离粒度大0.5~1倍，通常是取0.4mm或0.5mm。

### (2)弧度

弧度是决定筛沙机筛型的参数，主要有180°，270°和360°。串联三种。

### (3)曲率半径和筛宽

主要取决于筛型和筛面面积。270°压力筛的曲率半径一般不大于600mm，筛宽不超过曲率半径，180°压力筛曲率半径不大于800mm，筛宽不超过曲率半径的1.5倍。

电动筛沙机制作-北京筛沙机制作-驰丰机械筛沙机价格(查看)由邢台驰丰机械有限公司提供。电动筛沙机制作-北京筛沙机制作-驰丰机械筛沙机价格(查看)是邢台驰丰机械有限公司(www.xtchifeng.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:张雅朋。