

贺州直线筛 1030直线筛振动筛 威泰克机械

产品名称	贺州直线筛 1030直线筛振动筛 威泰克机械
公司名称	河南威泰克机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省新乡市新飞大道1789号
联系电话	13903733810

产品详情

直线振动筛物料跑偏原因

直线振动筛在使用过程中物料跑偏是非常常见的问题，主要有以下几方面：1、振动电机安装位置不合适由于直线振动筛对物料的筛分是靠振动电机，当振动电机安装角度不合适时就会造成筛分物料跑偏。2、设备工作量大，运行时间过长直线振动筛长时间的重复振动和惯性机身部件会随之发生松动情况，导致振动电机角度改变，从而出现物料跑偏。3、给料不均匀均匀给料是直线振动筛的要求，在运行过程中如果物料时多时少，容易造成筛分精度不稳定，物料多少造成物料受力偏差较大，1030直线筛振动筛，出现出料偏向一侧。4、振动筛的减震弹簧出现老化、松动振动筛的减震弹簧松动、位置是否有变化、老化等会出现筛面不平稳，造成出料偏向一侧，严重时会发生异响等。应及时对部件进行维护、检修防止零件老化损坏。减震弹簧在选择时应选用质量，刚度一致。

轻型直线筛较之于其兄长，算是轻型的，石英砂直线筛规格型号，可是比起旋振筛来，在产量方面，那是占上风的。何故？轻型直线筛走的就大的筛分面积路线，其小型号的处理量和大型号的旋振筛都有的一拼，何况常用型号的轻型直线筛。

当然了，对于轻型直线筛来说，大处理量的确是其拿手好戏，但事物往往有利就有弊，其筛分物料大在200目，再细的物料用其筛分，往往效果不佳，贺州直线筛，筛网也易破损，而且，其大面积的筛网，更换时，较之于旋振筛，1035直线筛厂家，也耗时更长。不过，在追求大产量的企业中，很大一部企业处理的物料在200目以下，至于200目以上的，往往是靠团战策略：多台旋振筛配合上下游的排入料装置形成产线。不过，200目以下，轻型直线筛一旦团战，那可不是闹着玩的。

有机肥直线振动筛筛面与水平面的夹角称为筛面倾角。倾角的大小与筛分设备的处理量和筛分效率有密切关系。当倾角增大时，将增加筛上物料的抛掷强度，从而物料在筛面上向前的运动速度加快，使筛机处理量提高，但物料在筛面停留时间缩短，减少颗粒透筛机会，使筛分效率降低。

直线筛由于形状为横卧状所以也叫卧式气流筛。其筛网为圆筒状，置于机体内，物料通过螺旋输送系统后，和气流混合、雾化进入网筒内；通过网筒内风轮叶片使物料同时受离心力和旋风推进力，从而近使物料喷射过网，由细料排出口排出，不能过网的物料沿网筒壁从粗料排出口排出。

有机肥直线振动筛振动电机作为直线筛的振动源，应具有设计合理、结构简单、紧凑、激振、节能、安装调试方便等优点。振动电机的选取，具体应选择对工作频率、大激振力、功率等。振动电机的转速要接近于工作频率；大的激振力在所选的电机合成激振力的范围内；然后根据选择工作频率和大激振力选择振动电机的功率。

贺州直线筛-1030直线筛振动筛-威泰克机械(推荐商家)由河南威泰克机械制造有限公司提供。河南威泰克机械制造有限公司位于河南省新乡市新飞大道1789号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前威泰克机械在分离设备中享有良好的声誉。威泰克机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。威泰克机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事旋振筛，高频旋振筛，超声波旋振筛的厂家，欢迎来电咨询。