

恒驰装备,恒驰制造 滚轴筛

产品名称	恒驰装备,恒驰制造 滚轴筛
公司名称	山东恒驰矿业装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东新泰汶南工业园区
联系电话	15666258808

产品详情

山东恒驰矿业装备科技有限公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！

直线振动筛的耐磨涂层有什么用？

保护直线振动筛的有效措施之一，就是耐磨涂层。使用耐磨涂层的作用和方法一般包括两大方面：

一、直线振动筛一般操作简便，工作量大，效率高，所筛分的物料一般较为大型或者坚硬之类的，长时间的使用，涂层难免会磨损；

磨损的程度大的话，涂层它的功能也将会失效，所以磨损失效是这些振动筛耐磨涂层主要失效形式之一。

对于各种类型的涂层，磨损失效机理是不一样的。但从最主要的方面来说，矿用滚轴筛，主要是由于涂层强度不足而造成的变形磨损。

针对这个问题，作为直线振动筛行业的专业已经想出了解救的办法，在使用涂层时，我们可以在涂层中引入苯环或其他一些刚性较大的链段；

增加聚合物的交联程度及极性基团含量，充分利用氢键提高分子间的作用力等；

也可以通过加入一些刚玉、石英或金属粉之类来提高刚性的。

两种方法各有千秋，滚轴筛，我们可根据实际需求来做出选择，后者或多或少会有一些不利影响。

二、直线振动筛涂层粘接失效是耐磨涂层失效的另一个主要原因。

在实际应用中保证涂层不发生脱落是涂层应用成败的关键环节。

有些厂家使用的涂层粘连技术不成功，采用的树枝或粘合剂质量较差，在遇水或者高寒的条件下很容易脱落；

因此要尽量采用高强度的粘合剂、改良树脂，从而增加极性基团含量，使两者直线更好的粘合；

改良涂料粘度越大，直线振动筛涂层越牢固，才不易那么轻易的脱落，对直线振动筛来说是一个极大的保护作用。

山东恒驰矿业装备科技有限公司始终坚持以质量求生存、以科技求进步，以创新求发展，以服务求信誉。愿以优异的产品品质、良好的商业信誉，精湛的施工技术和高品质的施工队伍竭诚与社会各界携手合作，互惠互利、共同发展。

滚轴筛箱体两侧板面设计活动插板结构，当需要更换检修筛轴、筛片、防腐衬板时非常方便；设有堵煤报警和电气控制安全保护，避免异常运行造成设备损坏。

当物料在工作角度较高的位置运行时速度较快；当物料在工作角度较低的位置运行时速度较平缓。两种不同速度运行下的物料，在筛面某一位置相汇时开始做轴向运动，滚轴筛，这样就使物料均匀地分布在筛面上，达到了提高筛分效率和筛分精度的目的。

目前市场上的传统滚轴筛产品使用中存在卡堵、缠绕、密封不好、漏粉等诸多问题。我公司研发部成员针对传统滚轴筛存在的问题，研发出新型的产品，从根本上解决了卡堵、缠绕、漏粉等问题。

直线滚轴筛的产品特点突出：

- 1、平行直线滚轴筛分密封性好、极少粉尘溢散；
- 2、耗能少、噪音低、筛网使用寿命长；
- 3、筛分精度高、处理量大、结构简单；
- 4、全封闭结构、自动排料、更适用于流水线作业；
- 5、筛体各部分均采用轧制钢板及型材焊接而成（部分组体间为螺栓连接）整体刚度好，牢固可靠；
- 6、处理能力大，筛分效果高等显著特点；
- 7、筛机使用块偏心振动器激振，轴承承载能力大，使用寿命长；
- 8、筛机采用自同步原理，振动器安装在侧板上，受力状况好；
- 9、筛机采用环槽铆钉联接，结构简单牢固、性能可靠、检修维护方便；

恒驰装备,恒驰制造(在线咨询)-滚轴筛由山东恒驰矿业装备科技有限公司提供。“ 矿山机械,矿山充填开采设备,矸石回填设备 ”就选山东恒驰矿业装备科技有限公司(www.tahengchi.com), 公司位于: 山东新泰汶南工业园区, 多年来, 恒驰装备,恒驰制造坚持为客户提供好的服务, 联系人: 孙敬宝。欢迎广大新老客户来电, 来函, 亲临指导, 洽谈业务。恒驰装备,恒驰制造期待成为您的长期合作伙伴!