

# 小型刮板机 陕西刮板机 泰安坤华煤矿机械

产品名称	小型刮板机 陕西刮板机 泰安坤华煤矿机械
公司名称	泰安坤华煤矿机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安新泰翟镇工业园
联系电话	15615784999

## 产品详情

### 螺旋输送机的物料温度及运转零件

螺旋输送机广泛用于建材、电力、化工、冶金、煤炭、轻工、粮食及食品行业。适用于水平或小于20度倾角输送粉状、粒状和小块物料，如水泥、煤粉、粮食、化肥、灰渣、砂子等，物料的温度在200 以下。螺旋输送机用于传输工业生产过程中产生的各种废物及滤渣、城市给排水中格栅输出栅渣，污泥脱水中输送泥饼等物料。

螺旋输送机一般分为有轴螺旋输送机、无轴螺旋输送机两种。有轴螺旋输送机由螺杆、U型槽盖板、进、出料口和驱动装置组成，煤厂刮板机，而无轴螺旋输送机则把螺杆改为无轴螺旋，并在U型槽内装置有可换衬体，结构简单。物料由进口输入，经螺旋推动后由出口输出，整个过程可在一个密封的槽中进行，降低了噪声，减少了异味的排出。

### 刮板机的相关维护知识你知道哪些

刮板输送机使用维护：(1)刮板输送机开始投入运转期间，应注意检查刮板链的松紧程度，因为溜槽间的连接会因运转而缩小间距。而链子过松会出现卡链、跳链、断链和链条掉道事故。检查方法是反转输送机，数一数松弛链环数目，如有两个以上完全松弛的链环时，则需要重新紧链。(2)工作面要保持直线。若工作面不直，会使两条链的张力不等，将导致链条磨损不均或使底链掉道、卡住或断链。(3)输送机的弯曲要适宜，不要出现“急弯”，应使弯曲部分不小于八节溜槽，推移时要注意前后液压千斤顶互相配合，避免出现急弯。否则会引起溜槽错口，造成断链掉链事故，要特别注意输送机停车时不能推移。

(4)输送机铺得要平。由于溜槽结构的限制，它只能适应在垂直方向3"-5"的变化，因此工作面底板如有局部凹凸应予平整。并且输送机铺设平整有利于刮板链的运转，可减小溜槽的磨损和使功率消耗减小。(5)在进行时，必须把输送机的传动部分及管路、机组电缆、开关等保护好。当输送机运送铁料、长材料时，应制定安全措施，以免造成人身事故。(6)过渡槽机尾和中间槽的搭接

处不准有过大的折曲，有折曲时应用木板垫好

刮板机链轮总成轴组是刮板输送机驱动系统中重要部件，链轮轴设计的合理性是影响刮板输送机正常工作的重要因素；利用机械设计理论方法，陕西刮板机，计算得出链轮轴的相关尺寸；并对链轮轴危险截面进行强度校核，计算得到链轮轴、键及花键的强度与安全系数是可靠的，为链轮轴的合理性设计提供理论基础。

随着刮板输送机所安装电动机的功率向着越来越大的方向发展，矿山刮板机，矿用圆环链条的规格也越来越大，圆环链条，新的链条钢种和新的链环形状和链条的结构形式的出现，促使制链设备不断更新换代，新的制链工艺和技术也得到相应的快速发展。

1.链条尺寸规格的变化，链条由早期的小尺寸规格逐步向大尺寸规格发展。

2.通过对传统的矿用圆环链条进行受力分析，研究链环的几何形状对力学性能的影响规律，圆环链条，找出链环几何形状与力学性能之间的关系，在标准规定的链环尺寸和形状范围内进行链环尺寸和形状的优化设计，小型刮板机，提高链条的力学性能。

3.根据链环在使用中应力分布情况和煤矿井下的实际情况，改变传统矿用圆环链条的链环几何形状和有关尺寸，设计新的链环性状和链条结构形式。

小型刮板机-陕西刮板机-泰安坤华煤矿机械(查看)由泰安坤华煤矿机械有限公司提供。泰安坤华煤矿机械有限公司(www.kunhuameiji.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。泰安坤华煤矿机械——您可信赖的朋友，公司地址：泰安新泰翟镇工业园，联系人：耿明伟。