

# 输煤系统清扫器 清扫器 新鸿洋科技

产品名称	输煤系统清扫器 清扫器 新鸿洋科技
公司名称	南京新鸿洋科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北新区星火路9号软件大厦B座3层302室
联系电话	13851524671 13851524671

## 产品详情

H型清扫器安装于头轮附近，与头轮中心水平线成15度角的切点附近。用于在头轮上方

附近清除粘附物料。H型硬质合金清扫器是头部头道清扫器，用于清除输送机头轮附近的粘附物料。

P型清扫器安装于头轮附近平稳工作面处。用于清除头轮下方附近的粘附物料。

H、P型清扫器统称为头部一道、二道清扫器。通常配套使用效果显著。

N型清扫器安装于可逆运行输送机上平稳工作面处，可以用于输送带的任何部位的清扫。

O型（空段）安装于头部、尾部的非工作面处，用于在头部、尾部清除非工作面上的粘附物料。

I型清扫器安装于可逆运行的输送机头部、尾部的非工作面上。用于在头部尾部清除非工作面上的粘附物件！

第二道清扫器，安装在皮带机头部滚筒底部，刀尖所处位置为皮带离开头部滚筒后的55~100mm范围内。根据刀头的材质分为碳化钨刀头第二道清扫器和合金钢刀头第二道清扫器（外形尺寸普通清扫器相同）。在低速带上一般选用合金钢刀头第二道清扫器，清扫器，对于高速皮带应选用碳化钨刀头的第二道清扫器，刀口上的碳化钨材料具有高耐磨性。刀片采用分体式组装，保证良好的清扫效果。独特的张紧装置能够使刀片在皮带轻微跳动的情况下紧密地服帖在皮带上，保持稳定的张紧力，还可以在不停机的情况下对清扫器进行调整维护。清扫器成套使用可将皮带工作面粘留物料清扫掉90%以上，极大地降低了工人的劳动强度和设备的故障率，提高了输送机的产能。

皮带清扫器(Belt cleaner)又称刮料板是带式输送机的主要部件之一，它是防止物料输送过程中黏附在皮带上，或在皮带运转过程中物料不断洒落。为更清洁、更安全、更有效的物料输送，必须优化皮带清扫器的张紧，使输送带的性能和寿命最大化。

考虑到在日常维护和清理过程中发生的与输送机相关的事故的数量，每一个散装物料处理人员都对有助于减少危险和防止伤害的工艺和技术有着益处。看似平凡的工作，工程吸尘清扫器，如调整皮带清扫器和清除撒落物料，往往需要员工在靠近运转的输送机的地方工作，即使是偶然的接触，清扫器价格，也可能在瞬间造成严重的伤害。此外，输煤系统清扫器，泄漏会影响滚筒和托辊的运转，并提供潜在的可燃物，从而增加起火的风险。更糟糕的是，在密闭空间中，空气中的粉尘可以产生爆炸所需的组分。

清扫器：

带式输送机输送物料过程中，若残留附着物料进入滚筒或托辊轴承座内会加快轴承磨损、滚筒或托辊表面粘上物料会撕裂和拉毛输送带面胶，加速输送带的磨损和毁坏。如果物料在带式输送机尾部改向滚筒或垂直拉紧滚筒表面附着并结块会造成输送带跑偏，增加输送带的磨损，甚至撕裂滚筒包胶层等造成严重后果。清扫装置效果好，则托辊、输送带、滚筒等的使用寿命均可以延长；所以清扫器的清扫能力对提高带式输送机的运行效率、可靠性，减少设备故障率和降低维护成本有着举足轻重的作用。

输煤系统清扫器-清扫器-新鸿洋科技(查看)由南京新鸿洋科技有限公司提供。南京新鸿洋科技有限公司(www.nj-xhy.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！