

涡旋清堵机原理 洛阳广盈机械 大同涡旋清堵机

产品名称	涡旋清堵机原理 洛阳广盈机械 大同涡旋清堵机
公司名称	洛阳广盈机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	洛阳市高新技术开发区丰华路6号
联系电话	13373788869

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：洛阳广盈机械设备有限公司

落煤筒堵煤原因

落煤筒堵煤原因分析及分类

落煤筒堵煤频繁发生，方式多种多样，按其堵煤原因 划分可分为以下几种：

落煤筒堵煤：落煤筒从底部到顶部完全堵煤。发生原因多为下一级皮带停止转动或转速较慢，同时上一级皮带未能及时停止运行，导致煤流从落煤筒底部堆积至顶部。

传统直通落煤筒不设置堵煤保护，因为考虑到直通落煤筒，煤流落差很大，进而冲量很大，极易损坏堵煤开关，相比之下三通落煤筒经过三通以后管路倾斜，对煤流具有一定的缓冲作用，使其冲量减小，不易损坏堵煤开关，但损坏频率也不是很低。

落煤管清堵装置技术背景

落煤管清堵装置技术背景：

夏季雨水较多，大同涡旋清堵机，空气潮湿，造成输煤系统中的煤料中的水分增大，涡旋清堵机原理，潮湿的没料在输送过程中极易粘附在落煤管上，造成落煤管通流面积减小，引发输煤系统漫煤。同时，输煤管经潮湿的煤料堵塞之后，清理特别不方便，如果用水冲刷则会使煤料进一步边潮湿，影响制粉系统的运行，如果使用工具铲进行清理，效率又很低下，涡旋清堵机生产商，潮湿的煤料同样也会粘附工具铲，使清理的劳动量增加。

针对汽电锅炉污泥仓清堵机改造方案：

要求涡旋式清堵机上口尺寸要大于原污泥仓直径(2#污泥仓尺寸2.2142.21米的正方形)，连接仓采用圆维桶结构，与污泥仓进行对接，圈桶结构的钢板厚度10m正方形)，连接仓采用圆维桶结构，涡旋清堵机生产厂家，与污泥仓进行对接，圈桶结构的钢板厚度10m可灵活拆装，拆装时不需要清空仓内物料，

改造内容、范围

1对2#护钢污泥仓进行优化改造，以污混螺旋输送机上表面为基准向上为清堵机安装空间。2.清堵机上方做过渡节，过渡节上方通过法兰和仓体连楼，下方通过法兰和清堵

涡旋清堵机原理-洛阳广盈机械(在线咨询)-大同涡旋清堵机由洛阳广盈机械设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。洛阳广盈机械设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械及工业制品项目合作具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!