

双头炭粉挤棒机 炭粉挤棒机 巩义兴中木炭成型机

产品名称	双头炭粉挤棒机 炭粉挤棒机 巩义兴中木炭成型机
公司名称	巩义孝义兴中机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市工业园区
联系电话	18638168133

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义孝义兴中机械制造有限公司

煤棒机是利用螺旋挤压的原理，将调制好的粉煤压缩成具有强度的预定形状的煤棒成型设备。

煤棒机在使用过程中避免不了故障，有些严重影响设备的使用寿命。因此，作为用户要熟知这些因素并在今后使用中努力避免。

- 1、煤棒机轴承拉坏或运转不正常，这种故障会加大电机负荷，时间久了极易烧坏电机;
- 2、线路出现故障，若不进行检修极易烧坏电机，影响煤棒机寿命
- 3、上次停机时煤棒机里面的煤粉没清理干净，若下次启动会使负荷过大，烧坏电机;
- 4、煤粉偏干，这种情况对煤棒机内部零部件磨损大，时间久了会出故障，影响煤棒机寿命;
- 5、铁器、螺栓等混入机内，会打坏煤棒机内部零部件，严重影响煤棒机寿命;
- 6、煤棒机螺旋叶片出现故障，若不及时停止工作进行检修，会在螺旋叶片旋转过程中弄伤轴承，对煤棒机寿命造成严重影响。

煤棒机采用硬齿面减速机，炭粉挤棒机价格，体积小，承载能力高。煤棒挤出机内部的叶轮采用加

厚叶片设计，叶轮及筒体内衬板采用耐磨精铸材料而成，寿命比普通材质提高4-5倍；机头部的煤棒出口采用可更换的耐磨合金钢制作，更换方便。机头与筒体采用绞接形式，检修时可打开，更换内部的叶轮及筒衬很方便。

煤棒机为煤棒的生产提供可靠的保障

煤棒机我们应该有所了解，这种机器的承受负荷的能力是很强大的，因为挤压煤炭的时候需要用到力格外的大，所以机器里面需要把煤炭挤出去的那个部位的轮子不是一般的普通材料，而是专门用了再次加厚的轮片。不仅如此，轮子的制作材料选用的是经过精细加工的材料，这样就会突出很耐用很结实的特点，除了轮子机器里面的圆筒状的内壁的板子也是用的这种材料。

煤棒机使用寿命要高得多，大概是传统设备的四到五倍。机器顶上面用来取出制作好的煤炭的部位用的也是很耐摩擦的材料，像一些钢材材料还有合金材料。煤棒机的作用不可小看，它可以进行两种螺旋生产挤压，在机器里面加入煤炭粉末和适当的水，它们在机器工作的状态之下就会自动地结合在一起，并且不断地得到搅拌和挤压，然后形成煤炭棒子。煤棒挤出机的使用操作十分的方便，机器的底座是密封的，所以整个机器本身就很结实很耐用，机器机身的内部有一层套子用来减少机器使用过程中的磨损。

煤棒机出口的地方也是被套子与机器本身隔绝开来了，炭粉挤棒机，所以磨损的情况相对来说还是比较少的，煤炭棒子的制作有着自动的时间控制，所以煤炭棒子会逐一的被抛出出口，不必去担心煤炭棒子聚集在出口的那种情况。机体里面的螺旋形的转片是用钢材打造出来的，所以使用的寿命很长。

煤棒机的体积比较小占地面积并不是很大，所以自开发以来受到了很多厂家的喜爱，为生产提供了非常可靠地保障。

有客户抱怨煤棒机的使用寿命短，老是出故障，这里我们告诉大家要想使用煤棒机环保设备性能卓*、使用寿命有效延长，在使用时就须勤快，双头炭粉挤棒机，定期做好该做的工作。

煤棒机的出现让型煤的生产和利用更加的有意义，煤棒机以其节能环保的特性不但提高了自身的意义，还同时带动了提升财富空间。从广义上来说，煤棒机将粉煤、面煤、煤泥等经过一系列的压制生产，从而形成了具有比粉煤等原料更具有高热能高燃烧性和能量积中化等特点。

近几年随着型煤设备及其技术的不断成熟，各类型煤设备的销售日益火热，尤其是煤棒机的供应，一进入冬季就呈现出供不应求的状态，那么销售出去这么多的煤棒机，炭粉挤棒机材料，工人在操作的时候会不会出现纰漏呢，这是我们一直所担心的，煤棒机在出棒的时候如果操作不当就会让制出的煤棒质量不好，面对这个问题，我们有自己独*的解决措施：

一、在安*生产之前为了有效率的完成，要对工作人员进行培训，为完成工作做好铺垫；

二、在即将启动机器的前一刻，在机身内部加入水分和少许煤粉，启动机器之后仍要加水控制好煤粉的湿度以保证与粘结剂充分渗透；

三、加过水之后，开机运转几分钟再加大投放煤粉量，要时刻关注电流表的显示情况，根据电流表显示适当加水 and 物料调配出均匀的煤棒；

四、修整时更应该时刻观察叶片和内部的调配程度；

五、考虑到有的制出的煤棒有松散现象，因此我们在修磨时时刻注意在机头出口做下标记，卸下机头在标记处焊制一个u形铁丝，卡住两个孔，即可预防出棒太快，松散现象的发生。

做好以上的这些工作，才能保证煤棒机的正常生产，才能获得好的经济效益。

双头炭粉挤棒机-炭粉挤棒机-巩义兴中木炭成型机由巩义孝义兴中机械制造有限公司提供。巩义孝义兴中机械制造有限公司在节能设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，巩义兴中机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。
相关业务欢迎垂询，联系人：曹经理。