

冲压煤棒机 兴中机械炭粉制棒机 煤棒机

产品名称	冲压煤棒机 兴中机械炭粉制棒机 煤棒机
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

煤棒机原材料可以是煤粉、褐煤、蓝炭、煤泥、木炭粉、炭渣、竹炭、炭头、橡胶炭黑、泡沫活性炭、水泥等这些原材料都可以挤压成型。不同原材料制出的成品棒有不同的用途，例如：煤粉、褐煤、煤泥制成棒可以用作取暖；木炭粉、竹炭可用作烧烤；泡沫活性炭可用作过滤等多种应用。

煤棒机又叫煤棒挤出机、焦炭制棒机、煤棒成型机等统称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相应强度的预定形状的煤棒成型设备。其工作原理是：电动机经三角皮带把动力传给变速器，变速器输出轴通过浮动联轴器把动力传给推进轴，推进轴上的推进器推动煤料经成型模头推出，便生产出理想的高压煤棒、炭棒。煤棒机采用硬齿面减速机，体积小，承载能力高。

煤棒机是多台设备组成的有机整体，它们之间相互协调、相互衔接，煤粉制棒机，共同完成煤棒生产任务，其中有一台出现问题或者与其他设备衔接不好，空心煤棒机会降低生产效率，使生产无法进行下去，因此在配置时应考虑全局、充分遵循协同性原则。

物料自流动性原则

什么是物料自流?即按物料流动方向和运输方式，实现流水线生产，这样配置不仅可以节省电能和经营费用，而且还有利于提高生产效率。

空心煤棒机的优点是能耗低、生产、制造成本低且制得的煤棒表面积大、透气性好、燃烧性能优良。操作方法：

- 1、操作空心煤棒机要精心，不能让机头被堵死。若原料将机头眼堵死时，需要卸机头清理再装配。
- 2、要用进料量的大小来控制电流高低，把握质量。
- 3、要避免超负荷运行或进料不足造成空转。因送料或机械故障等原因，煤棒机，造成停料时间长，需要停下高压煤棒机。
- 4、空心煤棒机对少量的铁等硬质物品非常敏感，空心煤棒机，轻者能将机头眼堵住，使电流升高；严重时不但损坏轴承和变速箱，还会烧坏电机。
- 5、空心煤棒机工作环境灰尘比较大，积尘比较多。电机、配电柜使用一段时间后要检查清理所积灰尘。每次开机前要检查电机接线头，检查电线、电源是否正常。

煤棒机在日常使用中做到了，省时，省力，省人工，煤棒机，节约原料，将废料制棒再利用，能够为客户带来低成本的小型投资，是煤棒机的突出优势，循环利用，已经是机械行业发展的呼吁着，但真正可以做到使物料循环利用的又有多少呢？然而，煤棒机的优势逐渐成为，不仅仅只在制做过程中体现，更能为企业经济效益提供可靠保障，现在来说一下煤棒机物料的循环利用。

煤棒机的原料在日常生活中可以随时遇到，如：颗粒厂剩余的颗粒废屑，活性炭，冲压煤棒机，煤粉、炭粉，褐煤，蓝炭，家具厂废弃的锯末等经过加工的生产流程先炭化、然后粉碎、然后搅拌，成型制棒，就可以以另一种方式将废料利用起来，将这些原料经过煤棒机处理后，就可以制成精美的煤棒使用，而这些被丢弃的废屑、锯末都被循环利用，而且制成的煤棒很有燃烧价值，在市场上的销量不容小觑，是提高企业效益的一种有用方法。

使用煤棒机生产煤棒设备注意事项

- 1、煤棒机在使用前务必检查电气控制线路，是否有错路、短路、断路等现象；
- 2、开机前检查各转动部位是否灵活，有无异常响声，空机运转2~3分钟即可投料生产；
- 3、开机前向煤棒生产设备内加入2-3升的清水，使膛内湿润，同时应注意打开减速机冷却阀门；
- 4、原料须经过处理，大粒度小于3mm，加水、加粘结剂、固化剂，经轮碾机搅拌10-15min后，方可使用
- 5、下料口出现堵塞，用木条或竹条疏通，140煤棒机，切忌使用金属棒；
- 6、叶轮与机头进料孔口之间的间隙通过在两叶轮间加减环垫进行调整，一般为5mm左右，在保证不相互干涉的前提下，间隙越小越好，但不能与机头磨擦；
- 7、叶轮与走料筒的径向间隙以10-15mm为宜，若使用一段时间后因机件磨损而使其间隙增大，此时会在加料斗处看到大量的返料现象，且导致产量降低，此时应考虑更换易损件。

冲压煤棒机-兴中机械炭粉制棒机(在线咨询)-煤棒机由巩义孝义兴中机械制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。巩义孝义兴中机械制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为节能设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!

