

煤矿扒渣机 山东荷矿重工 扒渣机

产品名称	煤矿扒渣机 山东荷矿重工 扒渣机
公司名称	山东荷矿重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市任城区任城大道77号
联系电话	16513666688

产品详情

扒渣机的正确操作技巧

扒渣机的正确操作技巧

- 1、要依照电动式扒渣机的功率开展实际操作，防止过载工作中。
- 2、扒渣机务必应用要求P号的柴油机、齿轮油，而且不可以与别的P号混和应用。
- 3、扒渣机在服务平台迟缓行车进入炉面工作，工作前要对扒头开展充足的加热。
- 4、扒渣机要在工作中前，人们能够查验下它的各部件是否完好无损，对它开展面的查验。
- 5、人们在下班的那时候，扒渣机厂家，由于扒渣机的扒头温度会十分的高，因此人们能够把车放进服务平台特定部位开展制冷。
- 6、扒渣机的扒渣头在进到维持炉前不必把扒头顶部外伸，由于扒头太长，它在行车时候十分的危害到工作，并且服务平台工作车子多工作人员多，扒渣机，那样做能够有的以防出现安全事故。
- 7、扒渣机在工作中时必须把铝水拌和匀称，那样能够使的炉值漂在炉面，以后能够外伸扒头与炉面竖直工作，人们能够将煤灰曝出放进此前摆放的渣箱里。

人们在实际操作扒渣机是如果灵活运用所述七点，那样会增加扒渣机的应用周期时间。

扒渣机的液压系统操作方法

扒渣机的液压系统操作方法

- 1、打开电源总开关。
- 2、按钮指示灯亮后，启动油泵和风机，如为使用或重新接线后开机，应判断顺序是否正确。如果顺序不正确，将无法启动机器。
- 3、待10秒启动完成后才能带压力使用。停机4小时以上要让泵空运转5~10分钟，才能带压力工作。
- 4、将运输槽铲板降至地面。
- 5、操纵扒渣机向前推进，把石料聚拢，同时把地面推平。
- 6、确认矿用电动三轮车或其他转载设备进入本机的卸载部位后把手柄扳至输送正转，如果感到送料的速度跟不上，可把加速合流手柄扳到位。

控制扒渣机轮胎温度，工程机械设备在行驶过程中，轮胎因摩擦、变形而产生热量，使轮胎内部的温度、气压升高。当轮胎温度很高时，不能采用放气的方法，更不能给轮胎泼水降温，煤矿扒渣机，以免加速轮胎的损坏。应在荫凉地方停车休息，待轮胎温度降低后方可继续行驶。设备途中停车和到现场，要养成安滑行的停车习惯。要选择平整、干净和无油污的地面停放，每扒渣机条轮胎都要平稳落地，尤其是过夜，更应该注意选好停放地点，必要时将后轮顶起。当设备长时间停用时，应该用木块将车架顶住，以减轻轮胎的负荷；轮胎没有气压时不能就地停放，应将车轮顶起。

扒渣机的液压油热交换器

热交换器用于控制工作液体的温度。如果油箱的散热作用不够，系统的发热量与散热量的热平衡温度超过允许值时，必须设置冷却器；在液温过低时（如冬季的露天设备），可在油箱内设置加热器。

扒渣机的液压油冷却器一般安装在回液管路上，以避免承受高压。常用的冷却器有水冷和风冷两类。

风冷式冷却器结构比较简单，它由许多带散热片的管子构成，工作液体从管中流过，利用自然通风或风扇强制通风，使空气穿过管子和散热片表面进行冷却，其冷却效果比水冷式低，但使用时不需要水源，比较方便，特别适用于行走机械的液压系统，如扒渣机，电动挖掘机，卸煤机，铲运机，煤矿矿用防爆机械设备等。

扒渣机水冷式冷却器的冷却效果比较好如蛇管式冷却器蛇管式冷却器安装于油箱中，是的冷却装置。冷却水从蛇形铜管中流过，将油箱中热量带走，扒渣渣机，靠系统回液造成油箱中液体扰动产生对流进行散热冷却，其冷却效果较差，水耗量大。还有列管式冷却，扳翅式冷却，等等。

煤矿扒渣机-山东荷矿重工-扒渣机由山东荷矿重工机械有限公司提供。山东荷矿重工机械有限公司（www.sdhkzgjx.com）是一家从事“扒渣机，矿用电动挖掘机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“山特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东荷矿重工在采掘设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！