

遥控器FYF30 遥控器FYF30图片 西矿机电

产品名称	遥控器FYF30 遥控器FYF30图片 西矿机电
公司名称	西安西矿机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市国际港务区港务大道
联系电话	15902978636

产品详情

采煤机端头控制电路系统结构如图 所示，采煤机端头控制电路系统由左、右端头控制站及电控装置的接收电路组成。左、右端头控制站布置在采煤机机身的左、右两端，靠近采煤机摇臂；接收电路放置在采煤机电控箱的电控装置内。

采煤机配件包括：主阀块，主阀，轴套，轴齿轮3，轴齿轮2，轴齿轮，遥控器FYF30图片，轴，制动控制阀，液压制动器，液压螺母，液力锁，西安采煤机遥控器FYF30厂家，行走轮，行星架，小滑靴，太阳轮，水阀，手液动换向阀，柔性轴，驱动轮，内喷雾供水装置，内齿圈，截齿齿套齿座，接头，集成块，集成阀组，花键轴，高强螺栓螺母，阀组，调整机构，调高油缸，

采煤机控制器PWJ-40TW-A

采煤机作为实现煤矿生产机械化和现代化的重要设备，能够有效提高煤炭产量和开采效率。采煤机控制器PWJ-40TW-A作为采煤机内主要的自动化设备，采煤机遥控器FYF3配件，它的性能及可靠性对整个采煤机的生产效率有着直接的影响。采煤机控制器需要安装在机体内狭小的控制箱中，对控制器体积有严格的限制，且工作时周围存在多台频繁启动的大功率电机，存在较强的电磁干扰。随着电牵引采煤机的广泛使用，控制对象比以往更加复杂，对控制器的性能提出了更高要求。

采煤机液压制动回路的动作是在采煤机给出牵引速度时，刹车电磁阀线圈得电动作，低压控制油通过刹车电磁阀进入制动器推动活塞运动压紧弹簧，使内外磨擦片松闸，牵引解锁，采煤机正常牵引。当采煤机停机时，刹车电磁阀失电复位，在弹簧的作用下，压力油腔中的液压油回油池，同时内外磨擦片被压紧，遥控器FYF30，牵引制动，使采煤机停止牵引并防止下滑。当工作面倾角大于16°时必需安装制动器。

端头站一般就是一个接受装置吧，用来接受遥控器发来的指令，从而操控采煤机。同时其上本身也有按钮，可进行相应操作。至于一号可能是对应的左或者右。一般采煤机是有两个遥控器，对应左右两个端头站。头站就是集遥控接收装置和按钮操作采煤机控制前端设备，目前基本是各采煤机的必备设备，但是由于各个厂家控制系统的不同，端头站的信号有所不同，可以依据具体的情况予以配套。

遥控器FYF30-遥控器FYF30图片-

西矿机电(优质商家)由西安西矿机电有限公司提供。西安西矿机电有限公司(www.xkjd168.com)是陕西西安,输送设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在西矿机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创西矿机电更加美好的未来。