

# ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置

产品名称	ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZKC 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置位于元件之前的单词“一”或“一个”不排除存在多个这样的元件,图中:主控箱,显示器,发射器,执行器,轨道传感器,轨道传感器,位置传感器,位置传感器。ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置可选地,司控道岔装置还包括显示器以便显示岔头位置,所述的包括定位销缓冲器,缓冲器连接在定位销的前端,定位销搭接在固定架的侧面。

### 司控道岔装置产品介绍

本实用新型是以如下技术方案实现的:一种平板式电动司控道岔装置,它包括:平板直线电机道轨滑动轴承固定架和固定底板,滑动轴承安装在固定底板上,在滑动轴承的上端有固定架,固定架上面有道轨,在固定架和固定底板之间连接有和平板直线电机,在固定架的侧壁上有定位凹槽。司控道岔装置是矿山自动化的主要设备,与遥控器配套,实现自动扳动道岔,取代人工扳道装置,了工作效率,了工作环境,保障了人身安全。

电动转辙机或气动转辙机、控制装置、发射机、接收机、岔位指示器。一种单轨吊用司控道岔装置,包括框架活动轨道轨,所述活动轨活动连接所述框架,所述道轨固定于框架上,位于元件之前的单词“一”或“一个”不排除存在多个这样的元件。

为了更清楚地说明本实用新型实施例或现有技术中的技术方案,下面将对实施例或现有技术描述中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本实用新型的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动性的前提下,还可以根据这些附图获得的附图,这会导致遥控器在实际操作中易遇到受潮和摔损等情况而影响正常操作,进而影响采进程,导致不符合井下煤矿操作规程的要求。该系统具有结构合理、工作稳定可靠、性能优良、抗干扰性强、故障率低的特点,可遥控可手动两种型式。

司控道岔装置主要技术参数还采用一个输入点采集信号机状态,在本实施例中通过采集继电器和分别采集两个信号机的状态,在权利要求中,不应将位于括号之间的任何参考符号构造成对权利要求的限制

- 1、工作电压：AC127V 2、工作电流：2A
- 3、气源工作压力：1.0Mpa
- 4、接收频率MHz：315 ± 0.2
- 5、接收灵敏度和接收距离： -70dBm和 50m
- 6、输出本质安全电压：4组DC + 12V / 700mA

ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置可以使用宽电压，使得电池选择更方便,进一步，为方便井外清楚的了解单轨吊机车的运行状态及道岔的运行轨道状态，在所述道岔外设有监控室，所述主控器连接有无线组网发射器，所述无线组网发射器与所述监控室通信连接。ZKC-127Q矿用气动型司控道岔装置同理，当活动轨与向道轨固定连接后，向指示灯将显示红色，向指示灯将显示绿色，道岔位置指示器司机可以通过红绿色灯清晰了解道岔的安全通路。