

ZKC127矿用司控道岔装置气动司控道岔

产品名称	ZKC127矿用司控道岔装置气动司控道岔
公司名称	山东东达机械有限责任公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:东达 型号:ZKC127 产地:山东
公司地址	山东省济宁市高新区山博路南
联系电话	0537-3153833 18053750780

产品详情

我叫司控道岔，我的作用主要用在大巷道岔的自动控制，来取代人工扳倒（气控道岔装置 我的结构简单，维修也方便，能有效的改善工作条件，提高运输效率，在我的大家庭里都很多的兄弟姐妹，我很喜欢我的这个大家庭，还有我弟弟气控道岔，希望大家记住我啦。

ZKC127型矿用司控道岔装置产品说明

ZKC127型矿用司控道岔装置（煤安证号：MHD090032）主要适用于煤矿井下大巷道岔的自动控制，取代“人工扳道”。该自动控制装置是由电机车司机用发送器（或按钮）控制道岔位置，道岔上方有岔位显示器，显示道岔位置。该装置结构简单、工作可靠、维修方便，有效地改善了工作条件，提高了运输效率。

负责人：张经理电话：18053750780（微信）；电话：0537-3153833
业务QQ:3445065698

司控道岔装置工作原理

- 1、PLC控制系统：当控制器接收到发送器（或按钮）信号后，可控制执行机构（气缸或油缸）动作，扳动道岔。
当道岔扳到位时，显示器显示道岔位置。
- 2、显示功能：显示器能正确显示道岔当前位置。
- 3、提示功能：当道岔两边都不到位时,显示器不显示道岔位置。
- 4、发送器遥控距离：0~50m（无遮挡）、遥控角度：0~300。
- 5、道岔动作灵敏度高，动作时间：3s。

司控道岔装置主要组成及技术参数

ZKC-127K型司控道岔装置用控制器

- 1.额定工作电压：AC 127V
- 2.额定功率：40W
- 3.本安参数：U0：DC12.5V，I0：1A

ZKC-12F型司控道岔装置用发送器

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.额定工作电流：30mA
- 3.发射有效距离 50m

ZKC-12X型司控道岔装置用显示器

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.有效显示距离 30m
- 3.显示方式：LED灯组成图标

GUC15型矿用本安型位置传感器

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.接点容量：DC12.5V/1A
- 3.有效感应距离： 15mm

AHS-12矿用本安型控制按钮

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.额定工作电流： 5mA
- 3.按钮为常开式

CFHC10-0.8矿用本安型气动电磁阀

- 1.额定工作电压：DC 12V
- 2.额定工作电流： 266mA
- 3.输入气压：0.2 ~ 0.8MPa