

ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销

产品名称	ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZD6 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

ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销静接点组磁性体为片状结构的磁片，磁片分别通过粘接铆接螺栓连接或镶接方式设置在左接点片和右接点片外伸部末端的内部内侧外侧顶部或底部，根据实际情况选择安装，左接点片和右接点片外伸部末端分别向外折弯形成折弯部，磁片自折弯部始设置，磁片长度不大于左右接点片的伸出部长度，左右接点片的伸出部为左右接点片从静接点座外壁处始向外延伸的部分，静接点组磁性体高度不大于左右接点片的伸出部高度。。ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销配线的防护管一直用蛇管，它存在易锈蚀变形和进水的问题，难以起到保护芯线的作用，蛇管还要求不悬空不落地，维修时难以操作，使用寿命短，另外弯头与蛇管连接处经常出现脱落现象，电缆盒与弯头的连接面防水防尘性能差。。

ZD6系列电动转辙机

ZD6系列电动转辙机是目前用量比较多的转辙机之一，它的用途是改变道岔通方向，锁闭道岔，反映道岔的位置状态。ZD6系列电动转辙机广泛应用于国jia铁路、城市轨道交通、地方铁路，并先后出口蒙古、伊朗、巴基斯坦、尼日利亚等国家。

ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单道岔和复式交分道岔，根据对道岔的保护方式分为可挤和不可挤型两种；而电动转辙机再次处于转动状态，即电动转辙机再次工作转换时，锁闭滑块则由右向左方向滑移，其斜面越过速动爪滚轮，复位弹簧复位，起动架后部抬起，推动动接点组由左向右转接速动爪和起动架在复位弹簧力的作用而下移，与此同时起动架后部滚轮推动关盒内设动接点组由右向左转接，与左侧静接点接触接通左侧电路，当复位弹簧处于另一种工作状态，将顶升另一组接点单元，即接点组则由左向右接通。根据对道岔的锁闭方式又可分为单锁闭和双锁闭。它可以单机牵引道岔，也可以通过系列中不同型号转辙机的相互匹配实现双机牵引道岔，从而满足不同道岔的需要。

ZD6系列电动转辙机规格型号及技术参数

型号：ZD6-A 165/250、ZD6-D 165/350、ZD6-E 190/600、ZD6-F 130/450、ZD6-G 165/600、ZD6-H 165/350、ZD6-J 165/600、ZD6-K 190/350

额定电压：DC 160V

工作电流：2.0 A

注：技术参数详见产品说明

第三电缆提供交流电源一，接整流二管的输入端，整流二管的输出端接第四移位接触器接点，通过第三移位接触器的接点依次连接自动闭器接点，为接入线提供一个正电源，通过电缆接到室内电路板回到交流电另一。

ZD6系列电动转辙机外形尺寸

1.地脚安装孔：610mm × 360mm

2.外形尺寸：1100mm × 725mm × 258mm

ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销然而现有的自动控制道岔的设备存在有设计不够完善和合理，从而导致在实际操作过程中，使得维护量大且容易留下很多安全隐患等问题,具体来说，现有的电动司控装置中的转辙机的动作输出均采用利用丝杠旋转来带动丝母座直线运动的结构来完成直线动作。。ZD6-E电动转辙机熔断器板厂家直销联结器带动动作杆移动通过位置传感器检测动作杆的动程完成电动转辙机的位置转换，外壳的上端面为平面，具体来说，微型电机减速丝杠动作杆位置传感器成一定的空间位置固定在底座上，保持联结器一头为实心的检测片(或称为挡光片)，一头为空心型卡在空间上呈现 90° 。固定在动作杆上，保持联结器上空心型卡在减速丝杠上，起带动动作杆的作用。。