

ZD6电动转辙机静插头架/挡铁生产厂家

产品名称	ZD6电动转辙机静插头架/挡铁生产厂家
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电动转辙机静插头架/挡铁目前采用的人工目测检查的方法，虽可实现检测的目的，但这种方法不仅造力的浪费且存在有科学性差的缺陷,为了克服这一缺陷，人们曾采用机械检测的方法，这种方法虽较人工目测的方法具有节约人力和科学性强的优点，但其存在有检测机构需安装在转辙机内部。。ZD6电动转辙机静插头架/挡铁未改进的转辙机电路板由&提供交流电源一，通过二管整流，用自动闭器的结点实现二管调向，在(上为室内反位电路板提供负电源，在&上为室内转辙机反位电路板提供正电源，在室内回到交流电源另一，该电路可防止混线或器件损坏造成错误表示，如果二管损坏会出现定反位置都没有表示的现象。。

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；在实际使用中，该公知的移位接触器结构存在的主要缺点是式微动关弹片弹力过小，接点压力仅几十克，往往在列车正常行驶过程中，由于震动经常将弹片自动弹离，切断表示电路造成误报警，严重地影响了列车的正常运动和行车安全。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

给缺口检查铁路道岔维修带来大方便，为行车安全提供良好的基础,适应范围广，对所有型转辙机均可适用,不影响维护人员观察缺口,照明板单独为摄像头提供照明,使得图像更清晰,此外，它结构简单可靠，其固定支架的连接板的设置使得安装方便。

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电动转辙机静插头架/挡铁在道岔正常使用时，必须接通遮断器接点，才能保转辙机正常使用,为保道岔的正常使用,维修人员需要定期对道岔进行检修，每次检修都需要断遮断器接点，以确保作人员的安全,但在应用实践中，存在如下问题：由于遮断器接点的平凡断和接通，导致接点时常接触不良，造成转辙机故障以致不能正常操动道岔，影响铁路运行秩序，使列车晚点，耽误旅客的时间。。ZD6电动转辙机静插头架/挡铁动作杆与道岔连接,系统还包括控制中心，单片机与控制中心连接,单片机用于根据定位反位控制信号控制电机正反转运行,本转辙机由底座和外壳构成，底座上设有电机减速丝杠保持联结器动作杆位置传感器，实现通过电机带动减速丝杠,丝杠带动联结器移动。。