

ZD6电动转辙机刷握盒现货供应

产品名称	ZD6电动转辙机刷握盒现货供应
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电动转辙机刷握盒设计交流电动转辙机缺口检测装置，包括安装架密贴传感器，其特征是：在安装架的垂直面设有定位孔和定位槽，在安装架上有两个检测单元，在每个检测单元上有一缺口检测滚轮，缺口检测滚轮下方连接有一移动轴，移动轴底部有一回力弹簧，在移动轴上连接有一移动杆，移动杆的一端连接一调节螺丝，调节螺丝对应于微动关的触点。。ZD6电动转辙机刷握盒根据一个方面，提供了一种用于司控道岔装置的电动转辙机，包括电机和减速器，并且还包：主轴，由电机通过减速器带动以进行正向或者反向旋转,换向片，固定在主轴上,拉簧，拉动岔头的位置,以及连接部件，连接换向片和拉簧，从而利用换向片的旋转来带动拉簧的拉伸。。

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；提供了一种电动转辙机用防弧恒压静接点组，包括静接点座和设置在静接点座上且位置相对的左接点片和右接点片,左接点片和右接点片上均设置有静接点组磁性体,且位于左接点片上的静接点组磁性体和右接点片上的静接点组磁性体之间通过磁力吸引。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

摄像头角度调整不能固定，容易松动,照明采用摄像头集成的灯，图像不清晰,为了克服现有技术存在的缺点，目的在于提供一种电动转辙机缺口图像采集处理器,它安装方便安装后不影响相关人员观察缺口，且拍摄图像清晰。

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电动转辙机刷握盒电机转动带动减速丝杆旋转时通过保持联结器带动动作杆作直线运动,位置传感器包括定位检测传感器和反位检测传感器，用槽形光电元件,检测片采用不透光材料，检测片起始位置位于个位置传感器中间，均不挡光动作杆作直线运动的距离为两个位置传感器之间距离。。ZD6电动转辙机刷握盒其中主表示杆的截面呈方形，其上右端部沿前后方向形成有多个连接孔,用于连接接头铁，左端部上下部位沿前后方向分别形成有一个定位孔，主表示杆的左端及中间部位内部为中空腔体，中间部位表面中部沿长度方向形成一个与中空腔体相连通的长条孔，位于长条孔中部后侧的主表示杆表面向下凹陷形成有一个主缺口，同时位于长条孔左侧前方的主表示杆表面向下凹陷形成有一个断口，并且位于主缺口左右侧的主表示杆上沿前后方向分别形成有多个贯通孔和个主锁闭孔。。