

ZD6-D电动转辙机启动片

产品名称	ZD6-D电动转辙机启动片
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:荣德 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

ZD6-D电动转辙机启动片现有国产各型转辙机均能满足铁道部颁布的“转辙机通用技术条件”要求，但是，它们也存在一些缺点：不能做到多点牵引道岔尖轨或心轨的同步动作。ZD6-D电动转辙机启动片包括检测控制单元、传动单元和位置传感器，其中传动单元包括电机和动作杆。

这个已知电路只是为四线驱动的道岔转辙机设计的。ZD6系列电动转辙机是目前用量最大的转辙机之一，它的用途是改变道岔开通方向，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家铁路、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。

缺口为与表示杆的轴线倾斜一角度的倾斜的缺口。ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单开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；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：其他技术参数详见产品说明

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-D电动转辙机启动片当电机反转，带动动作杆与检测片向右移动挡住反位检测传感器光线时控制电机停止转动,道岔转辙机故障的检测系统和方法，在不影响原有系统正常运行的前提下，采用间接测量的方法，在线实时检测出道岔转辙机实际运行时的受力情况和其他过程参数，预测并及早发现道岔转辙机状态不良的现象，尤其是发现并预报继电器回路中触点接触良好的情况，及时进行维护，从而达到降低故障、提高可靠性的目的，保障道岔转辙机的正常运行。ZD6-D电动转辙机启动片电动转辙机的拒动检测装置，在电机车经过多个数据模块中的每个数据模块时，通过获取模块获取对应的数据信息，并通过控制器判断获取的数据信息与指令信息是否相同，如果不同，则判断电动转辙机发生拒动，从而能够非常准确的判断出电动转辙机是否发生拒动，以在电动转辙机发生拒动时及时采取相应措施，有效防止因电动转辙机发生拒动而导致电机车出现运行方向错误，进而导致严重事故发生,电动转辙机是一种用来改变铁路线路开向、锁闭道岔装置，并且转辙机是转辙装置的核心和主体。