

ZD6电动转辙机前锁杆厂家直销

产品名称	ZD6电动转辙机前锁杆厂家直销
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电动转辙机前锁杆性检查电路输出端与故障自动检测电路输入端电连接,优点在于实现对铁路换装时电动转辙机的点前预先试验,通过换相电路对三相电源输出相位进行调节,启动断相时自动指示断相相别,方便试验人员查找故障,缓动电路的设置是防止启动电源串入的表示电路。。ZD6电动转辙机前锁杆由于防错半波安装在转辙机内,破坏了接点罩盒的结构,致使转辙机在冬季接点上霜,接触不良等现象发生。。

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;可通过矿井环网将报警信息发送至控制中心,以便相关人员及时采取相应措施,相关人员可发送新的行走路线至,以控制电机车按照新的路线行走,从而防止电机车因运行方向错误导致与其它电机车发出碰撞等。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

级减速器连接有小齿轮，小齿轮套在输出轴上，且两者通过第二平键连接,小齿轮位于外圈远离轴承座一端的外侧,拨爪通过第三平键连接电机轴，轴承座和外圈外部套有联轴器架，联轴器架通过平键与外圈连接,联轴器架连接电机，且联轴器架电机和轴承座三者之间通过第二弹性挡圈连接，第二弹性挡圈套在输出轴上，联轴器架通过六角头螺栓与电机紧固，第二级减速器是渐线少齿差行星齿轮减速器，且其内齿轮由抱瓦式摩擦机构固定。

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电动转辙机前锁杆电动转辙机用滚柱式双向逆止器，输出轴上依次套有拨爪星轮和外圈,输出轴和拨爪输出轴和外圈均通过轴承连接,输出轴和星轮通过花键连接,拨爪和星轮均位于外圈的内孔内,外圈上装有平键输出轴上套有弹性卡圈带槽挡板挡板和挡环,弹性卡圈和带槽挡板位于拨爪与星轮之间。。ZD6电动转辙机前锁杆对于锁扣件而言，除了螺栓连接方式外，锁扣件还可以通过卡合机构或者弹簧关机构连接,微处理器分别与参数配置存储器程序存储器速度传感器转辙机温湿度传感器，微处理器通过信号处理模块与转辙机动作电流传感器连接，微处理器还分别通过驱动电路与若干摄像头连接,转接板通过接插件与采集板连接，转接板主要含有电源外线接口和以太网接口，用来为采集板提供电力供应，并将采集板上连接外部设备的线路进行条理化排布。。