

单轨道岔转辙机 ZD6-J电动转辙机

产品名称	单轨道岔转辙机 ZD6-J电动转辙机
公司名称	山东天宏智能装备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:天宏智能 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道建设路129
联系电话	13792378091 13792378091

产品详情

电动转辙机概述

ZD6系列电动转辙机是当下用量大的转辙机之一，用于铁路电气集中，调度集中的站场，单轨道岔转辙机 ZD6-J电动转辙机供电模块受处理器控制，可根据实际需要维持断相保护器继续工作还是停止其工作，下面结合附图和实施例对本实用新型之一种可控复合供电的三相交流电动转辙机断相保护器的技术特征作进一步的说明。从三相电流曲线中提取特征数据将该电流曲线的每一相电流曲线均分为四个阶段生成的电流曲线，对每一相电流曲线，从阶段提取电流大值电流平均值和电流差，从其它三个阶段分别提取电流大值电流小值电流平均值和电流差，然后再根据各相电流曲线的第二阶段的电流平均值，计算任意两相第二阶段电流平均值的差值，将提取的电流大值电流小值电流平均值电流差三个差值和道岔转辙机的动作时间一起作为进行聚类分析的特征数据。输送给处理器内部的模数转换器驱动电压检测电路用于检测驱动单元的工作电压，将检测值反馈给处理器，由处理器根据反馈值调整驱动单元。或用电力控制道岔状态的场所，用来改变道岔开通方向，锁闭道岔尖轨、反映尖轨位置状态的设备，是实现有轨运输现代化和自动化的重要基础设备。ZD6系列电动转辙机可挤型、不可挤型和适应双机牵引方式的不同产品，的满足了铁路各种道岔的不同需要

电动转辙机介绍

ZD6系列电动转辙机应用于铁路、城市轨道交通、地方铁路，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。单轨道岔转辙机 ZD6-J电动转辙机转辙机的部件状态信息动作杆状态信息表示杆状态信息接点座状态信息锁闭装置状态信息轴承座状态信息及电气电路状态信息中的至少一种。实施例一一种可控复合供电的三相交流电动转辙机断相保护器，该断相保护器与电动转辙机动作电路连接为其提供断相保护该断相保护器供电单元控制单元驱动单元和电流采样单元，供电单元之取电电路与为转辙机提供工作电源的三相交流电路连接。或者按照备用路线控制电机车继续行走等，以防止严重事故发生，综上，根据的用于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，并通过判断获取的数据信息与指令信息是否相同，如果不同。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。

电动转辙机主要结构

ZD6系列电动转辙机根据道岔使用状态的要求，各型号的配置略有不同，单轨道岔转辙机 ZD6-J 电动转辙机的目的之二是提出一种转辙机表示缺口视频监测方法。利用固定销贯穿主表示杆上贯通孔检查体上固定孔以及固定板上圆孔的方法将检查体设置在固定板的前端面上，同时将检查体与主表示杆之间的位置固定检查块也呈长方体形，两个检查块分别设置在检查体上的长条形槽内以及主表示杆上中空腔体内位于主缺口右侧的部位。主要由电动机、减速器、摩擦连接器，自动开闭器，主轴、动作杆、表示杆、移位接触器，底壳及机盖等组成