

单轨道岔转辙机 ZD6电动转辙机

产品名称	单轨道岔转辙机 ZD6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电动转辙机数据管理中心将交换机发送的状态信息与故障规则库中的数据信息进行了对比，通过分析诊断，预测和推断故障类型，对故障情况发出报警，以便维护人员进行维护确认。例如实际采集数据曲线在锁闭阶段的电流特征趋势较高，则这一特征与规则库中锁闭困难故障的规则对应，即可以判断出故障类型为锁闭困难。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，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电动转辙机采用道岔转辙机每个工作阶段的决策树分别对预测集中每个电流数据的电流特征值进行决策分类，获得预测集中每个电流数据在道岔转辙机每个工作阶段内是否故障的分类结果，并在预测集中某一个电流数据在道岔转辙机任意一工作阶段内故障时确定异常的电流特征值，获得道岔转辙机故障预测结果。于是主轴也随着输出轴同时旋转，其旋转动力经减速器输出由主轴带动锁闭齿轮啮合齿条后转化为一平移力，并由动作杆输出驱动，在主轴旋转过程中，可完成电路的转接以及机械的解锁转换锁闭等动作，同时，表示杆由道岔的表示连接杆带动作往复运动。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电动转辙机实施例提供一种道岔转辙机的设备状态确定方法装置和电子设备，用以解决现有技术只能对道岔设备进行故障监测，不能对道岔设备的设备状态把握的问题。可选地，确定与每一曲线类别对应的阶段性设备状态，对任一曲线类别，根据安装在轨道中的道岔转辙机表现出属于任一曲线类别的电流特征曲线后，在预设时间段内出现的异常，以及通过实验确定的道岔转辙机表现出属于任一曲线类别的电流特征曲线后，在预设时间段内出现的异常，确定与任一曲线类别对应的阶段性设备状态。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