

ZD6-F电动转辙机中老铁路转辙机

产品名称	ZD6-F电动转辙机中老铁路转辙机
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，ZD6-F电动转辙机中老铁路转辙机若评分值大于预设评分值，表示目标道岔转辙机具有较大的可能性出现故障，因此发出提示信息，以提前对目标道岔转辙机进行检修，防止目标道岔转辙机出现故障。其中，两个数据点之间的距离越远，则两个数据点之间的边权重值越小。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。ZD6-F电动转辙机中老铁路转辙机道岔转辙机存在种状态，分别是正常情况亚健康情况和故障情况。其中，道岔转辙机每个工作阶段的决策树是基于获取的每个工作阶段的道岔转辙机动作电流数据样本道岔转辙机每个工作阶段的电流的特征值和预先建立的道岔转辙机的故障特征集而预先建立的。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，ZD6-F电动转辙机中老铁路转辙机进一步地，区别无故障和故障数据，建立各项故障的故障规则库的步骤具体如下设定参考线将无故障

曲线作为低分数的参考线，故障曲线作为高分数的参考线。图是本实施例提供的一种基于道岔转辙机动作电流曲线的故障诊断方法的流程示意图，参见图，该方法获取欲进行故障诊断的道岔转辙机动作电流曲线，提取电流曲线的特征数据，作为目标特征数据。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