

铁轨变道转辙机 ZD6电动转辙机

产品名称	铁轨变道转辙机 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，铁轨变道转辙机 ZD6电动转辙机可以通过具体情况理解术语在本实用新型中的具体含义，下面将参考附图并结合实施例来详细说明本实用新型，一种电动转辙机用滚柱式双向逆止器。本领域普通技术人员在不付出创造性的劳动的情况下，即可以理解并实施。根据的一种实施方式，根据输入转速和输出转速确定转辙机的扭矩，并根据转辙机的扭矩确定转辙机的阻力的步骤中，具体还获取基于第二测量方案，与转辙机分组一一对应的预设输出转速。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。铁轨变道转辙机 ZD6电动转辙机已记录的故障数据人造故障数据采集。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。距离较远的两个点之间的边权重值较低，而距离较近的两个点之间的边权重值较高，通过对所有数据点的欧式距离进行测定，将相互之间欧式距离较小的点作为一个分类，从而达到聚类的目的。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，铁轨变道转辙机 ZD6电动转辙机的，双连接第三，通过第三接收双对强电输出模块的采集检测信息，第三连接监测总线，并通过监测总线连接微机检测系统，通过微机检测系统检测强电输出模块的工作。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