

# 铁轨变轨转辙机 ZD6电动转辙机

产品名称	铁轨变轨转辙机 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，铁轨变轨转辙机 ZD6电动转辙机本实施例公开一种计算机程序产品，计算机程序产品存储在非暂态计算机可读存储介质上的计算机程序，计算机程序程序指令，当程序指令被计算机执行时，计算机能够执行各方法实施例所提供的方法，例如，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。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。铁轨变轨转辙机 ZD6电动转辙机正是在这样的背景下，研制城市轨道交通道岔尖轨及转辙机在线监测系统成为一种必然。根据各目标电流曲线样本对应的故障类型确定与电流曲线对应的目标故障类型，道岔转辙机存在故障的故障类型为目标故障类型。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，铁轨变轨转辙机 ZD6电动转辙机确定模块，用于确定任一目标电流特征曲线对应的工作阶段，作为目标工作阶段，根据与目标工作阶

段对应的匹配模型确定目标道岔转辙机的阶段性设备状态。可选地，信息采集模块还接点座应力传感器，接点座应力传感器设置于转辙机的接点座环套检查柱的外壁上，接点座应力传感器用于监测检查柱的径向应力信息。表示杆应力传感器和表示杆位移传感器分别用于监测表示杆的径向应力信息和表示杆的轴向位移信息。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