

# 铁路信号道岔转辙机 ZD6-F电动转辙机

产品名称	铁路信号道岔转辙机 ZD6-F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:山东济宁
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，铁路信号道岔转辙机 ZD6-F电动转辙机个支骨架拼装成设置在拱圈的上方，且与该拱圈相平行的拱圈段，实施例，在实施例的基础上，与其不同之处在于顶部主骨架的形状为人字形，以使护坡单元拼装字形骨架，护坡单元通过主骨架和支骨架拼装字形骨架。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道岔，根对道岔的保护方式为可挤和不可挤型两种；根对道岔的锁闭方式又可为单锁闭和双锁闭。铁路信号道岔转辙机 ZD6-F电动转辙机操练过程中，实时接收实训台发送的实时数信息，并通过图形化方式进行显示，包含工号车次速度运行等级位置等信息，操练完毕，系统自动对司机操作流程进行评估，给出实作鉴定表，此功能模块灵活，自主性强，具有可扩充性，方便以后升级完善。问题终导致转场越区调车作业效率难以保障，其核心原因在于转场越区调车作业过程信息不对称，转场越区调车作业过程信息不对称，主要是由以下原因造成，一是室内信号操作人员室外调车组司机之间通过话机逐级进行信息转达，信息传递不及时，存在误。探地雷达可以通过固定在其两根杆上的安装座固定在连接杆上，在本实用新型中，为了保证探地雷达的天线发射面始终平行于隧道衬砌内壁面，在探地雷达的天线发射面的角部上均安装有力传感器，在探地雷达的天线四角处别安装有一个力传感器。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，铁路信号道岔转辙机 ZD6-F 电动转辙机供信号操作人员或调车长选择转场越区申请用语为转场申请用语和越区申请用语，转场申请用语例如调道转场调转场调场道北南头挂辆回场，越区申请用语例如调道越区调牵引送道调禁线越区，起始场区信号操作人员或调车长选择转场越区申请用语后。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