

# 铁道信号基础转辙机 ZD6-A电动转辙机

产品名称	铁道信号基础转辙机 ZD6-A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，铁道信号基础转辙机 ZD6-A电动转辙机其进一步的技术方案是控制单元处理器综合电源电路信号调理电路驱动电压检测电路显示电路通讯电路和报警电路处理器通过综合电源电路连接供电模块和供电模块，通过信号调理电路连接电流采样单元，通过驱动电压检测电路连接驱动单元。雷电将通过电源造成取电模块的损坏而使断相保护器不能工作，实用新型内容本实用新型的目的在于提供一种可控复合供电的三相交流电动转辙机断相保护器，以克服已有技术存在的不足，提高断相保护器的性和可用性。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。铁道信号基础转辙机 ZD6-A电动转辙机转辙机是道岔控制系统的执行机构。再通过第电解电容加到取电控制继电器线圈或控制部分上，取电控制继电器线圈或控制部分得电，常开触点闭合，供电模块电压取电电路中取电变压器的初级与三相电源中的两相接通，产生降压后的交流电压输出提供给供电模块，从而产生稳定的直流电压输出。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，铁道信号基础转辙机 ZD6-A 电动转辙机如图所示，转辙机采用四线制接口，四线中一根转动线，一根表示线，一根转动和表示线，一根反位转动和反位表示线，转动和表示线以及反位转动和反位表示线额定驱动电压为直流，电流为。在竖直坐标轴上设定表示杆上杆与表示杆下杆之间的分界线的竖直坐标记为。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