

zd6型电动转辙机齿条块 转辙机齿条块

产品名称	zd6型电动转辙机齿条块 转辙机齿条块
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型电动转辙机齿条块 转辙机齿条块处理器通过第二控制端分别连接供电控制模块分别连接供电控制模块和驱动单元，处理器的对内控制端分别连接显示电路通讯电路和报警电路。后应说明的是以上各实施例仅用以说明的实施例的技术方案，而非对其。故障预测的提供将维护维修工作由原来的故障修转化为状态修，大大减少转辙机应急维修频率，提高运营系统的稳定。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型电动转辙机齿条块 转辙机齿条块道岔缺口监测系统通过对道岔转辙机的表示杆的缺口进行视频监控，结合温湿度油压油位等传感器实现转辙机工作的监控。若道岔转辙机故障预测结果达到预设预测精度值，则输出故障分类故障溯因。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型电动转辙机齿条块 转辙机齿条块第压敏电阻两端并联在取电变压器初级两端，其中一端再接至三相电源一相，另一端与第保险丝

和取电控制继电器的常开触点一端串联，取电控制继电器常开触点另一端与三相电源另一相相连。转辙机表示缺口视频监测系统目前已使用，其它结构和原理与现有技术相同，这里不再赘述。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