

转辙机主轴组 ZD6-D转辙机主轴组

产品名称	转辙机主轴组 ZD6-D转辙机主轴组
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，转辙机主轴组 ZD6-D转辙机主轴组静态监测模式下，信息处理模块还用于控制信息采集模块在任意时间段内均按照预设周期采集转辙机的部件状态信息。可选地，信息采集模块表示杆应力传感器和或表示杆位移传感器，表示杆应力传感器设置于转辙机的表示杆方孔套的外壁，其中，表示杆方孔套固定安装于转辙机机体的外壁上，且表示杆方孔套环套由转辙机机体伸出的表示杆。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。转辙机主轴组 ZD6-D转辙机主轴组根据特征趋势区域，区别无故障数据和故障数据，建立各项故障的故障规则库，具体又如下步骤，如图所示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。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。通常曲线类别对应的阶段性设备状态可以根据经验确定，或者通过确定，本实施例对此不做具体限定。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，转辙机主轴组 ZD6-D转辙机主轴组其中，设备状态详情确定的每一工作阶段内的目标电流特征曲线的阶段性设备状态，以及确定的每一工作阶段内的目标电流特征曲线的阶段性设备状态对应的评分值。油压油位传感器是针对液压型转辙机的液泵进行监测，以判断转辙机扳动是否到位。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