

钢厂用电动转辙机 ZD6-F电动转辙机

产品名称	钢厂用电动转辙机 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: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，钢厂用电动转辙机 ZD6-F电动转辙机而这些修改或者替换，并不使相应技术方案的本质脱离各实施例技术方案的精神和范围。图是实施例提供的另一种转辙机状态监测装置的结构示意图，参考图，具体地，对于转辙机中的动作杆，信息采集模块可对应设置动作杆应力传感器和或动作杆位移传感器，图是实施例提供的沿动作杆轴向剖面的动作杆应力传感器和动作杆位移传感器的安装结构示意图，图是实施例提供的沿动作杆径向剖面的动作杆应力传感器和动作杆位移传感器的安装结构示意图，参考图图和图，可选地，动作杆应力传感器设置于转辙机的动作杆方孔套的外壁，其中，动作杆方孔套固定安装于转辙机机体的外壁上，且动作杆方孔套环套动作杆。轴承座通过个内六角螺钉固定在外圈的端部轴承座的径向长度与外圈靠近轴承座一端的径向长度相同，一种带有如上的电动转辙机用滚柱式双向逆止器的电动转辙机传动系统。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。钢厂用电动转辙机 ZD6-F电动转辙机抱瓦式摩擦机构行业内又称外抱块式摩擦机构，本实用新型一种带有如上的电动转辙机用滚柱式双向逆止器的电动转辙机传动系统，工作原理为电机带动双向逆止器旋转，经过两级减速后通过联轴器将扭矩传递到齿轮齿条机构，转辙机动作到位后，电机断电。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，钢厂用电动转辙机 ZD6-F 电动转辙机为了确保道岔转换设备正常工作，保证铁路运行，需要对道岔转换设备进行监控。还报警模块，报警模块与相连，报警模块用以在电动转辙机发生拒动时发出报警信息，其中，报警模块指示灯和喇叭，具体地，如果判断电动转辙机发生拒动，则生成报警信息，并通过报警模块发出报警信息，例如。根据第二方面提供的一种基于道岔转辙机扭矩测量装置的道岔转辙机阻力测量方法，响应于转辙机的启动信号，获取电机的输入转速和转辙机的输出转速。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