

转辙机方孔套 zd6型电动转辙机方孔套

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 转辙机方孔套 zd6型电动转辙机方孔套 |
| 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，转辙机方孔套 zd6型电动转辙机方孔套供电单元之输出端分别与控制单元和驱动单元连接为其提供工作电源供电单元供电模块供电模块和供电控制模，供电模块的输入端通过电流取电电路与三相交流电路连接。定时启动设备拍照功能，对转辙机定时拍照，获取即时图片。进一步地，建立故障规则库的步骤，具体采集实验模拟数据，形成道岔转辙机的模拟动作曲线。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。转辙机方孔套 zd6型电动转辙机方孔套第双向瞬态二极管另一端第稳压二极管正向端接地第三极管的发射极接第二极管的正向端，第二极管反向端作为第二供电输出端，向驱动模块供电，第三极管的集电极接第二极管的正向端，第二极管的反向端作为供电输出端，向控制单元和供电控制模块供电。基于这样的理解，技术方案本质上或者说对现有技术做出贡献的部分可以以软件产品的形式体现出来，该计算机软件产品可以存储在计算机可读存储介质中，如磁碟光盘等，若干指令用以使得一台计算机设备可以是个人计算机，服务器，或者网络设备等执行各个实施例或者实施例的某些部分的方法。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，转辙机方孔套 zd6型电动转辙机方孔套提示信息可以通过屏幕发出的报警信息，或者通过报警设备发出的报警信息，本实施例对此不做具体。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，报警模块指示灯和或喇叭，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。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