

# zd6型电动转辙机拐轴销 转辙机拐轴销

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | zd6型电动转辙机拐轴销 转辙机拐轴销        |
| 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<br>型号:ZD6<br>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型电动转辙机拐轴销 转辙机拐轴销则判断电动转辙机发生拒动，从而能够的判断出电动转辙机是否发生拒动，以在电动转辙机发生拒动时及时采取相应措施，防止因电动转辙机发生拒动而导致电机车出现运行方向错误，进而导致严重事故发生，具有较强的实用性。工作阶段解锁阶段与反位之间的转换阶段闭锁阶段和结束阶段。具体来说，本实施例提供一种测量方案的实施方式，通过将其中一个转辙机的即时输出转速标记为期望输出转速，并将其余转辙机的即时输出转速与该期望输出转速进行比对，保证了转辙机在处于正常工作条件下，即全部转辙机均处于期望输出转速时，对每个电机的输入转速和每个转辙机的输出转速进行获取，保证转辙机扭矩测量的性。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。zd6型电动转辙机拐轴销 转辙机拐轴销的有益是该监测方法和系统，因为各转辙机现场的摄像机采集到的图像及其它信息直接在转辙机现场通过图像采集处理器进行处理，然后再传输至监测站的工控机，所以比现有技术中分别输送至工控机再进行统一处理的方式，传输速度及处理速度快，实时性强，而且该系统的红外摄像机采集的图像分辨率高，更便于观察。对标签进行分类，根据标签进行单个设备的健康评估，报警门限设置。当再左端时，动静接点组中的左支架上的检查块插入在内杆缺口与外杆导向槽形成另一个检查缺口中，随着动作杆向右的移动，带动道岔进而带动表示杆中表示外杆移动，此时拨动板的梯形托板托起左支架的托起块，使得左支架转动。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型电动转辙机拐轴销 转辙机拐轴销其中，信息采集模块采集的转辙机的部件状态信息中，动作杆状态信息表示杆状态信息锁闭装置状态信息接点座状态信息轴承座状态信息及电气电路状态信息直接表示了该转辙机中关键的机械结构和电气结构的工作状态，也直接反应了转辙机的工作状态，通过动作杆状态信息表示杆状态信息锁闭装置状态信息接点座状态信息轴承座状态信息及电气电路状态信息可以直观监测该转辙机的工作情况，对出现的关键故障及潜在故障进行及时排除与预警。干扰铁路运输秩序，内容有鉴于此，本实用新型旨在提出一种电动转辙机用滚柱式双向逆止器，以保证转辙机转换到位后能够快速平稳地停止转动，转辙机反弹现象及其带来的隐患，为达到目的。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