zd6型电动转辙机表示杆调整筒 转辙机表示杆调整筒

| 产品名称 | zd6型电动转辙机表示杆调整筒 转辙机表示杆调整筒 |
|------|------------------------------|
| 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型电动转辙机表示杆调整筒 转辙机表示杆调整筒雷电将通过电源造成取电模块的损坏而使断相保护器不能工作,实用新型内容本实用新型的目的在于提供一种可控复合供电的三相交流电动转辙机断相保护器,以克服已有技术存在的不足,提高断相保护器的性和可用性。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型电动转辙机表示杆调整筒 转辙机表示杆调整筒为了去除模拟过程中干扰,使得动作曲线变得平滑,避免干扰造成的不性。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型电动转辙机表示杆调整筒转辙机表示杆调整筒当再左端时,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。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