

转辙机绝缘螺帽 ZD6-J转辙机绝缘螺帽

产品名称	转辙机绝缘螺帽 ZD6-J转辙机绝缘螺帽
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，转辙机绝缘螺帽 ZD6-J转辙机绝缘螺帽第保险丝与第电流互感器二次侧串联后构成第二电流取电电路的两输出端接第二整流电路的输入端，第压敏电阻并联在第二电流取电电路的两输出端之间第二整流电路第整流桥第电解电容和第双向瞬态二极管。限定有第二的特征可以明示或者隐含地至少一个该特征，在本实用新型的描述中，多个的含义是至少两个，例如两个，三个等，除非另有明确具体的限定，在本实用新型中，除非另有明确的规定和限定，术语安装相连接固定等术语应做广义理解，例如。如果实际的动作曲线低于低分数的参考线，则评分为。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。转辙机绝缘螺帽 ZD6-J转辙机绝缘螺帽转辙机的动作杆状态信息动作杆的径向应力信息和或动作杆的轴向位移信息。与供电模块的供电输出组合后作为控制单元供电，供电模块能够持续地工作自保持电路中，第电解电容是作用是在自保持电路得电初期，该电容尚未充电，会瞬间导通将系统电压直接加到取电控制继电器线圈或控制部分上，减小取电控制继电器的吸合时间。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，转辙机绝缘螺帽 ZD6-J转辙机绝缘螺帽具体实施方式下面详细描述本实用新型的实施例，实施例的示例在附图中示出，其中自始至终相同或类似的标号表示相同或类似的元件或具有相同或类似功能的元件，下面通过参考附图描述的实施例是示例性的，旨在用于解释本实用新型。实施例提供一种非暂态计算机可读存储介质，其上存储有计算机程序，该计算机程序被处理器执行时实现方法的步骤，例如获取道岔转辙机动作电流数据，将电流数据作为预测集。当拨动板从左至右移动时，由于此时左支架处卡合机构中的卡合块在托起块的作用下处于放置槽内，拨动板拨动部的拨动头不会推动卡合块的推动部，而是继续向右移动当移动到左支架的托起块处时，拨动板的梯形托板推动托起部的拨动滚轮。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