

zd6型电动转辙机电机小齿轮 转辙机电机小齿轮

产品名称	zd6型电动转辙机电机小齿轮 转辙机电机小齿轮
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型电动转辙机电机小齿轮 转辙机电机小齿轮第三极管第电阻第电阻第稳压二极管作用是在取电控制继电器动作常开触点闭合后以低于系统电压值的电压提供给取电控制继电器线圈或电磁型继电器或为干簧管继电器线圈或为固态继电器或光继电器的控制端，维持继电器常开触点的闭合第三极管电阻加到第三极管基极。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型电动转辙机电机小齿轮 转辙机电机小齿轮扭簧的两端分别设置在锁闭体和挡块上，拨动板用于与推板套连接的连接部贯穿锁闭体的贯穿部和拨动接点总成的拨动部，贯穿部的横截面为梯形结构，拨动部上设置有梯形托板和拨动头，锁钩设置有两个。以任一工作阶段对应的预测集数据中的任一电流特征曲线，以及通过聚类运算确定的任一电流特征曲线所属的曲线类别对应的阶段性设备状态作为一组训练样本，通过机器学习对若干组训练样本进行训练得到匹配模型。进一步地，在各实施例的基础上，若总评分值大于预设评分值，则发出提示信息，若总评分值大于预设评分值，则发送设备状态详情和提示信息。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型电动转辙机电机小齿轮转辙机电机小齿轮此发明将维护维修工作由原来的故障修转化为状态修，故障还在潜伏期时即被发现，维护人员可以进行早期维护，防止故障的后发生。具体来说，本实施例提供一种转辙机与道岔配合的实施方式，由于道岔的调节幅度和调节长度可能存在很大的情况，因此在这种道岔下通常采用多个转辙机进行同步协同作业，此种情况下会存在转辙机与道岔配合时存在多种牵引半径的情况。锁闭阶段，此阶段电流升高后迅速断开。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