

转辙机锁钩 ZD6-J转辙机锁钩

产品名称	转辙机锁钩 ZD6-J转辙机锁钩
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:山东济宁
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，转辙机锁钩 ZD6-J转辙机锁钩对于多动道岔的使用场景，首先在超时时间内完成动道岔的操作，待动道岔动作到位后，取电流数的前即在第二时间点之前生成的电流曲线，通过比较确定电流值突然下降的位置为第二阶段和第三阶段的转换点。距离较远的两个点之间的边权重值较低，而距离较近的两个点之间的边权重值较高，通过对所有数点的欧式距离进行测定，将相互之间欧式距离较小的点作为一个类，从而达到聚类的目的。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道岔，根对道岔的保护方式为可挤和不可挤型两种；根对道岔的锁闭方式又可为单锁闭和双锁闭。转辙机锁钩 ZD6-J转辙机锁钩交换机，与前端处理装置连接，用于将处理后的实际动作曲线进行交换处理，并传输。向操作训练模块提供三维模型库操作训练场景数据库转辙机装配动作数转辙机拆卸动作数转辙机检修动作数和转辙机故障处理动作数以模拟操作训练场景。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系列电动转辙机根道岔使用状态的要求，各型号的配置略有不同，转辙机锁钩 ZD6-J转辙机锁钩提取模块，用于提取预测集中每个电流数的电流特征值。主灯灯发光部由发光体发光体发光体发光体发光体组成，插入点式铁路信号灯的副灯电路部副灯电路部由副灯点灯电路和副灯发光部组成，副灯点灯电路副灯保护电路副灯电源整流电路副灯电压取样电路副灯门限电压处理与控制电路副灯驱动电路。控制电路模块驱动芯片，通过驱动芯片控制高频电压变换电路控制信号的幅值以及双断开开关的开启和断开，驱动芯片及双断开开关通过与电路供电，与电路通过双控制进行输出，为驱动芯片及双断开开关供电，双与驱动芯片连接，控制驱动芯片的工作。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