

转辙机锁钩 ZD6-F转辙机锁钩

产品名称	转辙机锁钩 ZD6-F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: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-F转辙机锁钩故障提示信息为过流。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。转辙机锁钩 ZD6-F转辙机锁钩提供一种易扩展易维护的电子三相交流五线制道岔控制装置及其方法。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，通过对所有数据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分类，从而达到聚类的目的。该检测方法如下步骤步骤采集列车经过道岔及转辙机带动道岔转换过程的转辙机缺口图像步骤建立目标检测网络，并根据标注好目标区域边界框的缺口图像训练目标检测网络，直到训练参数满足要求步骤将待测缺口图像输入步骤中训练好的目标检测网络。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，转辙机锁钩 ZD6-F转辙机锁钩为实现目的，按以下技术方案予以实现的道岔转辙机的智能诊断系统，若干传感器，安装于道岔上，用

于采集道岔关键部位实时的各类电信号，形成道岔转辙机的实际动作曲线。本实施例工作过程一种电动转辙机用滚柱式双向逆止器，使用时外圈通过平键固定，了外圈的转动，以拨爪为输入轴当拨爪顺时针旋转时，拨爪首先将顺时针方向上紧挨其子拨爪的滚柱压向该滚柱所在的第二空间的侧壁即楔槽的侧壁，然后带动星轮顺时针旋转。除上述扳动状态下的预警情况外。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