

转辙机20位托架 ZD6-E转辙机20位托架

产品名称	转辙机20位托架 ZD6-E转辙机20位托架
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20位托架 ZD6-E转辙机20位托架可以理解的是，因为决策树在输入不同的故障特征集的情况时可能会产生预测精度不够的情况，此时需要通过剪枝处理来对决策树进行纠正。其中，传感器设置有若干，别安装于不同的道岔上，用于采集道岔关键部位实时的各类电信号例如转辙机的电流电压液压等，形成道岔转辙机的实际动作曲线，并且通过多输入模式与前端处理装置连接。所示动作杆位移传感器设置在动作杆上。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20位托架 ZD6-E转辙机20位托架且该系统可以提供每个转辙机的表示信息。表示杆应力传感器和表示杆位移传感器别用于监测表示杆的径向应力信息和表示杆的轴向位移信息。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系列电动转辙机根道岔使用状态的要求，各型号的配置略有不同，转辙机20位托架 ZD6-E转辙机20

位托架需要说明的是，图仅仅是示意图，目的在于展示转辙机与道岔之间的相对位置，主要展示多个转辙机在道岔处具有多个牵引半径，不代表实际应用中转辙机与道岔之间的配合，以及编码器和第二编码器与转辙机的配合如图中所示。根本实用新型的电动转辙机，布置在道岔的左侧或者右侧，控制电动转辙机来操作岔头，并从电动转辙机的传感器获取岔头位置，司控道岔装置还显示器以便显示岔头位置以及发射机，对进行控制，附图说明根下文实施方式的详细描述。修筑一段大于列车长度的叉线，就可以对开列车，而道岔开通的方向具体为利用转辙机的转动来实现控制。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