

转辙机移位标 ZD6-J转辙机移位标

产品名称	转辙机移位标 ZD6-J转辙机移位标
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，转辙机移位标 ZD6-J转辙机移位标维护和保养存在诸多不便。可方便的实现多机牵引。步骤和步骤与步骤和并无先后顺序，通过上述的转辙机故障预测方法，可以在预警密贴力问题的同时，确定密贴力问题的原因，从而针对尖轨变形进行维护。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。转辙机移位标 ZD6-J转辙机移位标计算扭力的采样周期和归档周期均为，这样，可以充捕捉转辙机在动作期间的瞬间冲击扭力值，获得更的扭力数曲线。其中用透镜压圈把平凸透镜压在透镜框上，并用螺钉固定，设置在椭球面反光镜焦点的灯泡发出的光，经过椭球面反光镜的反射，汇聚在椭球面反光镜第二焦点即平凸透镜的焦点上，随后通过防幻孔和色玻璃，经平凸透镜以平行光线射出。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，转辙机移位标 ZD6-J转辙机移位标转辙机状态信息为过车状态时，机械部件受力信息还接点座受力转辙机故障预测方法还将接点座受力与接点座受力对比在接点座受力超出接点座受力的第三预警范围时，进行尖轨形变预警。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