

# 直流双杆转辙机 ZD6-H电动转辙机

产品名称	直流双杆转辙机 ZD6-H电动转辙机
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，直流双杆转辙机 ZD6-H电动转辙机与每一曲线类别对应的阶段性设备状态，可以由工作人员根据经验或者通过来确定。第二方面，实施例提供一种道岔转辙机的设备状态确定装置，获取模块，用于获取目标道岔转辙机在至少一种工作阶段的电流特征曲线，作为目标电流特征曲线。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。直流双杆转辙机 ZD6-H电动转辙机继续参考图，对于转辙机中的表示杆，由于表示杆与动作杆同步移动，且结构上均是贯穿转辙机机体并从两侧伸出，故对于表示杆的监测，同样地可以在信息采集模块中设置表示杆应力传感器和或表示杆位移传感器，图是实施例提供的沿表示杆轴向剖面的表示杆应力传感器和表示杆位移传感器的安装结构示意图，图是实施例提供的沿表示杆径向剖面的表示杆应力传感器和表示杆位移传感器的安装结构示意图，参考图图和图，可选地，表示杆应力传感器设置于转辙机的表示杆方孔套的外壁，其中，表示杆方孔套固定安装于转辙机机体的外壁上，且表示杆方孔套环套由转辙机机体伸出的表示杆。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，直流双杆转辙机 ZD6-H 电动转辙机如果实际的动作曲线高于高分数的参考线，则评分为。简化了现场运维人员对转辙机的故障分析流程，对故障点位能够精准的，提升道岔转辙机的运维效率，减少故障维修的资源浪费，提高经济效益。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