

# 转辙机炭刷组 ZD6-F转辙机炭刷组

产品名称	转辙机炭刷组 ZD6-F转辙机炭刷组
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，转辙机炭刷组 ZD6-F转辙机炭刷组第双向瞬态二极管另一端第稳压二极管正向端接地第三极管的发射极接第二极管的正向端，第二极管反向端作为第二供电输出端，向驱动模块供电，第三极管的集电极接第二极管的正向端，第二极管的反向端作为供电输出端，向控制单元和供电控制模块供电。为了克服这个难题，本实施例可采用二分法对表中的连续属性进行离散化处理。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。转辙机炭刷组 ZD6-F转辙机炭刷组从单相电流曲线中提取特征数据将该单相电流曲线分为四个阶段生成的电流曲线，然后分别从各阶段生成的电流曲线中提取电流大值电流小值电流平均值和电流差，与道岔转辙机的动作时间一起作为进行聚类分析的特征数据。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，转辙机炭刷组 ZD6-F转辙机炭刷组根据目标特征数据和预先标记了故障类型的电流曲线样本对应的特征数据筛选出与电流曲线的相似

度大于预设相似度的电流曲线样本，作为目标电流曲线样本。联轴器架通过平键与外圈连接联轴器架连接电机，且联轴器架电机和轴承座三者之间通过第二弹性挡圈连接，第二弹性挡圈套在输出轴上，联轴器架通过六角头螺栓与电机紧固，第二级减速器是渐开线少齿差行星齿轮减速器，且其内齿轮由抱瓦式摩擦机构固定。进一步地，在实施例的基础上，根据对每一目标电流特征曲线确定的阶段性设备状态，确定目标道岔转辙机的设备状态，将对每一目标电流特征曲线确定的阶段性设备状态对应的评分值求和，得到目标道岔转辙机的设备状态的总评分值。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