

# 转辙机支撑垫 ZD6-A转辙机支撑垫

产品名称	转辙机支撑垫 ZD6-A转辙机支撑垫
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，转辙机支撑垫 ZD6-A转辙机支撑垫表示杆由转辙机机体两侧伸出的位置各设置一个表示杆方孔套，每个表示杆方孔套外壁需设置至少一个表示杆应力传感器，且同样地，表示杆应力传感器的数量也可为偶数例如个或个，或者可以设置奇数个，即可以单独针对某一维度的径向应力单独设置一表示杆应力传感器。机壳内还设置有用于控制机壳内温度的加热器，本实施例中，加热器至少一根固定于机壳内侧壁上的自控温加热电缆，作为，机壳呈长方形箱体状，机壳的四个内侧壁上均设置有自控温加热电缆，作为其它方案，也可在机壳内设置电磁加热器。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。转辙机支撑垫 ZD6-A转辙机支撑垫同时位于长条孔左侧前方的主表示杆表面向下凹陷形成有一个断口，并且位于主缺口左右侧的主表示杆上沿前后方向分别形成有多个贯通孔和个主锁闭孔拉杆设置在主表示杆的中空腔体内部，其由从左至右依次相连的尾杆中间杆和固定板一体构成。一种无节点直流转辙机驱动方法，如图所示的无节点直流转辙机驱动方法流程图，步骤一接收远程控制命令，并根据高频电压变换的输出信息和直流转辙机位置状态信息，控制高频电压变换的输出，通过软启动方式驱动直流转辙机。主轴上的止挡栓与止挡机构撞击后产生逆转动趋势，但是由于双向逆止器具有在反转时顺时针和逆时针两个方向都能形成自锁的特性，整个传动系统无法反转，仅为的较佳实施例而已，并不用以，凡在的精神和原则之内，所作的修改等同替换改进等。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，转辙机支撑垫 ZD6-A转辙机支撑垫确定值之后既可以输入转辙机动作电流数据进行故障分类诊断具体来说，对步骤，例如，各电流曲线样本对应的故障类型中，故障类型为的占，故障类型为的占，故障类型为的占，故障类型为的占，则目标故障类型为。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