

# ZD6电动转辙机拉簧厂家直供

产品名称	ZD6电动转辙机拉簧厂家直供
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

ZD6电动转辙机拉簧关盒中动接点组也随之始动作，中部接点拉簧随动接点拐臂由右向左摆动时逐渐拉伸，动接点组上部拐臂将动接点触头向上推移做磨擦运动，当动接点组上下拐臂成一直线并超过直线中点时，由接点拉簧作用将动接点从左侧迅速转换至右侧并与右侧静接点接触，完成接点速动转换功能。ZD6电动转辙机拉簧带槽挡板和挡板分别位于若干滚柱的两侧，且带槽挡板和挡板到外圈的径向距离均小于滚柱到外圈的径向距离，外圈与输出轴通过两个轴承连接，且两个轴承之间设有挡环，第二挡环套在输出轴上。。

### ZD6系列电动转辙机

ZD6系列电动转辙机是目前用量比较多的转辙机之一，它的用途是改变道岔通方向，锁闭道岔，反映道岔的位置状态。ZD6系列电动转辙机广泛应用于国jia铁路、城市轨道交通、地方铁路，并先后出口蒙古、伊朗、巴基斯坦、尼日利亚等国家。

ZD6系列电动转辙机适用于时速120km/h以下的普通单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；力矩传感器采集转辙机动作终端的减速设备力矩,电流传感器采集转辙机动作终端的摩擦电流,触发器采集转辙机动作终端的位移接触器状态,电源模块连接到温度传感器行程传感器力矩传感器电流传感器和触发器，为各个部件供电,在一个实施例中，该电动转辙机还包括继电器驱动电路，继电器驱动电路连接到继电器并驱动继电器。根据对道岔的锁闭方式又可分为单锁闭和双锁闭。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。

### ZD6系列电动转辙机规格型号及技术参数

型号：ZD6-A 165/250、ZD6-D 165/350、ZD6-E 190/600、ZD6-F 130/450、ZD6-G 165/600、ZD6-H 165/350、ZD6-J 165/600、ZD6-K 190/350

额定电压：DC 160V

工作电流： 2.0 A

注：技术参数详见产品说明

为了解决问题，采用以下技术方案：该电动转辙机缺口图像采集处理器，包括用于采集电动转辙机缺口图像摄像头，用于安装摄像头的摄像头安装架,还包括固定支架采集板印制板壳体,采集板固定在印制板壳体内,固定支架至少包括底板和用于与转辙机连接的连接板。

## ZD6系列电动转辙机外形尺寸

1.地脚安装孔：610mm × 360mm

2.外形尺寸：1100mm × 725mm × 258mm

ZD6电动转辙机拉簧另外，当转辙机正常转换到位时，总会有一侧检查柱能落入表示杆的缺口中，即主表示杆上的主缺口或检查体上的副杆缺口,当表示杆可挤时,只在检查块上个导向孔中位于两侧的长条孔与主表示杆上相应的主锁闭孔及检查体上相应的锁闭孔中安装锁闭销，即安装个锁闭销，检查块可在主表示杆及检查体内滑动。。ZD6电动转辙机拉簧这样的结构导致转辙机的轴向串动磨损大，从而无法长时间保岔尖位移精度，此外，因其反复高速磨损丝杠中固定的工作区域，因而存在使得此区域内各个零部件的寿命缩短，维修次数及更换频率增多的问题,另外，现有的电动司控装置结构简单，无岔尖到位后自动锁闭装置。。