

ZD6-E电动转辙机柱尾螺钉厂家直销

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | ZD6-E电动转辙机柱尾螺钉厂家直销 |
| 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-E电动转辙机柱尾螺钉一种三相电动转辙机操纵箱，包括电源输入接口单相电至三相电转换系统三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统操作系统输出接口监测系统。。ZD6-E电动转辙机柱尾螺钉的铁道道岔用电动转辙机内弹簧拆装装置，螺旋式螺杆的一端带有支撑托盘，另一端固定连接手摇轮，在一个实施例中，它还包括一个内螺纹套，它同轴线地安装在支撑架中部的螺纹孔孔壁上并与螺旋式螺杆螺接，电动转辙机在铁路电气集中站场使用，它用于改变道岔通方向锁闭道岔尖轨的位置状态等。。。

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；转辙机动作电源串接有断相保护器，断相保护器的输出连接到转辙机动作终端,表示变压器串接有继电器，继电器的输出连接到转辙机动作终端,传感设备连接到转辙机动作终端，传感设备采集转辙机动作终端的参数，包括：电机温度动作表示杆行程减速设备力矩摩擦电流和位移接触器状态。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

由于丝杠和滑块是通过丝扣(螺纹相啮合的)，在丝杠停转的时候，滑块则不能沿丝杠长度方向移动，故被锁定，电路板在切断电机电路的同时，也接通表示电路，通过外接导线中的把道岔位置信号传回室内车站控制系统。

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-E电动转辙机柱尾螺钉挡片的起市始位置位于定位检测传感器反位检测传感器的中间，均不挡光,当电机正转，带动动作杆向左移动挡住传感器的光线时控制电机停止转动,当电机反转，带动动作杆向右移动挡住反位检测传感器的光线时控制电机停止转动,装置实施例，信息采集接口均采用光电隔离，抗干扰能力强，表示采用继电器触点，可靠性高，采用单片机控制，可兼容左道岔和右道岔，具有控制准确调试方便的特点。。ZD6-E电动转辙机柱尾螺钉在电动转辙机上的副表示杆的端部定位有在其上部有凹形通槽的探头框，在该探头框上的凹形通槽的两槽壁上各有一个台阶式通孔且使其该两台阶式通孔处于同一中心线上。。