

ZD6-J电动转辙机 电动转辙机二极管报价

产品名称	ZD6-J电动转辙机 电动转辙机二极管报价
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10000.00/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-J电动转辙机 电动转辙机二管报价电动转辙机接点组驱动装置，包含有六个接点单元和一套驱动装置，其中三个接点单元为一组，即一组为转辙机定位工作的接点组，另一组为转辙机反位工作的接点组。ZD6-J电动转辙机 电动转辙机二管报价电动转辙机的拒动检测装置，还包括：第二无线通信模块，第二无线通信模块与相连，通过第二无线通信模块将报警信息发送至控制中心，其中自始至终相同或类似的标号表示相同或类似的元件或具有相同或类似功能的元件。

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；继续，在该实施例中，传感设备包括温度传感器行程传感器力矩传感器电流传感器触发器和电源模块，温度传感器采集转辙机动作终端的电机温度，行程传感器采集转辙机动作终端的动作表示杆行程，力矩传感器采集转辙机动作终端的减速设备力矩。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

插装部为单体结构，即水平杠杆部的前端直接向下折弯,插装部为双体结构,即水平杠杆部的前端向上折弯一定距离后，再沿着折弯部向下折弯，两端折弯段相互贴合在一起，向下折弯段延伸水平杠杆部一定距离,手握施力部上套装有柔性橡胶套。

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-J电动转辙机 电动转辙机二管报价作为的进一步改进电源输入接口包括电源输入接口中的接线柱断路器，电源输入接口与办公用单项交流电相连，输出端通过断路器与单相电至三相电转换系统和三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统相连，为单相电至三相电转换系统和三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统供电，并防止因线路短路造成的设备烧损。ZD6-J电动转辙机 电动转辙机二管报价的主缺口的右侧壁为上部向外倾斜的斜面,的副杆缺口的左侧壁为上部向外倾斜的斜面,现将提供的电动转辙机用整体表示杆组装及使用方法阐述如下：首先将拉杆从主表示杆左端面上的孔穿入主表示杆的中空腔体内，并使其上的尾杆外端从主表示杆左端面上的孔延伸到外部。