

ZD6-J电动转辙机限时保护器

产品名称	ZD6-J电动转辙机限时保护器
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:荣德 型号:ZD6 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

ZD6-J电动转辙机限时保护器现有转辙机，采用检查柱插入表示杆缺口，间接检查尖轨或心轨位置，垂直移动的检查柱驱动和传动中间环节多，结构复杂，可靠性差。ZD6-J电动转辙机限时保护器电动液压转辙机，包括一机箱，表示机构还包括密封结构，表示机构中的两个表示杆为相互套合在一起的外表示杆和内表示杆，其套合部分均为圆形截面，其一端伸出箱体，两根表示杆套合部分之间设置有密封圈。

现有的电液转辙机是通过液压机构直接带动动作件直线运动牵拉尖轨或心轨，多台这样的转辙机一起牵拉尖轨或心轨，由于各个转辙机供油开始与结束的时间不一致，多台转辙机不易做到同步。ZD6系列电动转辙机是目前用量最大的转辙机之一，它的用途是改变道岔开通方向，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家铁路、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。

或者，低位接触面上到高位接触面对应动作齿条移动的距离与动作齿条上的凹槽的长度与锁闭柱的直径的差值相对应。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。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：其他技术参数详见产品说明

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电动转辙机限时保护器两个操作杆从定位在交叉轨道之间的固定的壳体的每一侧延伸，延伸到可移动的转辙点，使得杆能纵向地相对于壳体可滑动,在一集中的或分散的控制和监视装置中采用统一设计的执行子模件对道岔转辙机的执行电流供电并对其监视。ZD6-J电动转辙机限时保护器这就需要使用多台转辙机同时推动尖轨或心轨完成转辙。