

zd6电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机

产品名称	zd6电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	10.00/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电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机图像采集设备和温度传感器被安装于传感器盒内，整个传感器盒固定于转辙机的侧壁上，用于采集表示杆上的标记图像，摄像头和温度传感器适用于多种型号的转辙机，在日常的维修保养中，一般依靠铁路工人的操作经验来调整道岔的锁闭力，当锁闭力调整过大时，会导致转辙机处于过载状态，造成挤切销钉或其它受力零件断裂的后果，危及行车安全。zd6电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机转辙机将转辙点的移动和转辙点的锁定功能组合为单一的机构，以减少机械复杂性，转辙机将机构封闭在不受天气影响的壳体内，在壳体内合并了传感器和其他电气控制部件且将壳体和操作组件放置在转辙点和相关的轨道下方。

道岔作为轮轨交通的一项关键设备，其运用安全是保障列车运行安全的重要环节，因此自电动转辙机上道以来，其安全状态的自动监测，尤其是表示杆动作精确定位一直成为科研工程技术人员研究开发的热点。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。

在发生挤岔现象时，挤脱销随挤切销的折断而滑脱，使得动作杆和挤脱体分离。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电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机现有技术中的电动液压转辙机，包括电动机、液压站、转换锁闭机构和表示机构，其相互连接,表示杆上设置缺口供动接点架花键轴上固联的接点拐落入，检查尖轨或心轨是否到位，到位则接点拐能够落入该缺口，如果没有到位，则无法落入，而动接点组则也被阻挡也不能接合相应的静接点组而呈现表示到位信号。zd6电动转辙机插接器ZD6-A电动转辙机无法做到严密的密封，现有技术中的转辙机，表示机构包括的两根表示杆一般为方形截面，并排设置，伸出机箱，两根表示杆在其一端固定，而另一端则往往分开，故而两根表示杆之间以及其与机箱之间都很难密封。