

ZD6电动转辙机电机引出线厂家直供

产品名称	ZD6电动转辙机电机引出线厂家直供
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电动转辙机电机引出线以上引只是为了提供一种能够实现自控温的电缆，但不局限于以上这一种自控温热电缆,在一种地理式电动转辙机中，机壳呈长方形箱体状，机壳的四个内侧壁上均设置有的自控温热电缆,在四个内侧壁上均设计有自控温热电缆，可使得机壳内的温度更均匀，保各部件配合处的润滑性能，从而保障本转辙机能够正常运行，其可靠性。。ZD6电动转辙机电机引出线位于转辙机机箱内的主杆远端上表面形成有缺口，该缺口与自动闭器的远端检查柱的位置相对应，使转辙机在表示杆伸出位置时，远端检查柱能落入主杆的缺口中,位于转辙机机箱内的副杆近端上表面也形成有缺口,该缺口与自动闭器的近端检查柱的位置相对应。。

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；若干楔槽均与外圈的内圆周围成一个空间和两个第二空间，两个第二空间分别位于空间的两侧,空间和第二空间连通且两者底部连接处平滑过渡,空间底部径向长度小于第二空间底部径向长度,空间底部和第二空间底部均与楔槽底部重合。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

为了插装部的强度和减小插装部与电动转辙机机体之间的距离，减小有效支点，在插装部的前端设有与连接部垂直的限位块,结构中插装部为单体结构，即水平杠杆部的前端直接向下折弯,为了其强度也可以做成双体结构，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。

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电动转辙机电机引出线当尖轨与基本轨密贴即定位后，尖轨与基本轨离，火车可沿轨道从下向上右拐弯，此时转辙机内部的主表示杆缺口上方的检查柱落入缺口的中间位置,锁定尖轨在定位，光缝与通孔完全重合，产生大光电信号,当尖轨与基本轨不密贴时，检查柱不能与检查块缺口中心对准，光缝不能完全重合，光电信号减弱。。ZD6电动转辙机电机引出线通过电源采用蓄电池，电源一侧设置有充电接口，能够提供稳定的工作电源，充电接口便于对蓄电池进行充电，通过磁性部件为磁铁，将力传感器固定在基本轨的腰身部，不用插拔动作杆连接销，大大降低了测试时间。。