

ZD6电动转辙机L型套筒扳子厂家报价

产品名称	ZD6电动转辙机L型套筒扳子厂家报价
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L型套筒扳子的工作原理是：一双相对排列设置于壳体的左右侧,一个具有绝缘芯轴的动接点环装设在可以在壳体内上下直线移动的锁体上，锁体的下端连接有弹簧，动接点环靠人力向上移动至接触左右，从而将与两相连的外电路导通。。ZD6电动转辙机L型套筒扳子单相电至三相电转换系统包括逆变器断路器，逆变器输入端连接电源输入接口，输出端通过断路器与三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统相连，将单项交流电转换为三相交流电，为三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统中的动作电路供电。。

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；单相电至三相电转换系统与三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统相连，将办公用单项交流电转换为三相交流电，为三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统中的动作电路供电，输出接口从三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统接出的接口用于连接交流电动转辙机，使用操作系统操纵三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统实现交流电动转辙机的操纵运行给出表示等各项功能。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

弹性卡圈和带槽挡板紧贴，带槽挡板与星轮紧贴,挡板和挡环位于星轮与连接输出轴与外圈的轴承之间。挡板和挡环紧贴，且挡板与星轮紧贴，带槽挡板和挡板分别位于滚柱的两侧，且带槽挡板和挡板到外圈的径向距离均小于滚柱到外圈的径向距离。

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L型套筒扳子主要由主机从机霍尔集成电路传感器以及电动转辙机组成，其中主机选用工控单片机，从机选用系列单片机，主机通过总线系统通讯接口与数个从机的通讯接口连接，从机与霍尔集成电路传感器相连,传感器固定安装在电动转辙机的表示杆导向套筒上，上下检测杆与上下表示杆固定连接，而上下检测杆分别与传感器连接。。ZD6电动转辙机L型套筒扳子单相电至三相电转换系统与三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统相连，将办公用单项交流电转换为三相交流电，为三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统中的动作电路供电，输出接口从三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统接出的接口用于连接交流电动转辙机，使用操作系统操纵三相五线制交流电动转辙机电路模拟系统实现交流电动转辙机的操纵运行给出表示等各项功能。。