

ZD6电动转辙机线卡厂家直供

产品名称	ZD6电动转辙机线卡厂家直供
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电动转辙机线卡空间内卡合子拨爪，第二空间内安装有一个滚柱,外圈上装有平键，输出轴上套有弹性卡圈带槽挡板挡板和挡环,弹性卡圈和带槽挡板位于拨爪与星轮之间,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。。ZD6电动转辙机线卡输出接口，与交流电动转辙机内部电路相连，负责将动作电压传送至交流电动转辙机的三相交流电机，驱动交流电动转辙机转动，电动道岔转动到位后负责将提速道岔三相五线制交流电动转辙机模拟检测教学装置与电动转辙机间的表示电路沟通。。

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；因此，现有的电动转辙机的动作可靠性及自动化程度偏低，的目的是这样实现的：一种微型全自动电动转辙机，在机壳内定位固装着电动机，在机壳内还设置有滑块和三块隔板一隔板第二隔板与第三隔板，隔板第二隔板与第三隔板通过紧固件固装成相互平行沿着与自身板体相垂直的方向依次排布的状态并以相互平行沿着与自身板体相垂直的方向依次排布的状态固装在机壳内。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

因此，现有的电动转辙机的动作可靠性及自动化程度偏低，的目的是这样实现的：一种微型全自动电动转辙机，在机壳内定位固装着电动机，在机壳内还设置有滑块和三块隔板—隔板第二隔板与第三隔板，隔板第二隔板与第三隔板通过紧固件固装成相互平行沿着与自身板体相垂直的方向依次排布的状态并以相互平行沿着与自身板体相垂直的方向依次排布的状态固装在机壳内。

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电动转辙机线卡输出轴和拨爪输出轴和外圈均通过轴承连接,输出轴和星轮通过花键连接,拨爪和星轮均位于外圈的内孔内,拨爪外圆周通过轴承连接有轴承座，轴承座固定在外圈的端部,拨爪一端一体成型连接有若干子拨爪,星轮外圆周上间隔设有若干楔槽。。ZD6电动转辙机线卡检查体呈长方体形，右端部表面向下凹陷形成有一个副杆缺口，中部及左端部表面中心部位向下凹陷形成有一个长条形槽，长条形槽前后壁上形成有个锁闭孔，位于长条形槽下方的检查体上形成有多个与贯通孔以及圆孔相对应的固定孔，利用固定销贯穿主表示杆上贯通孔检查体上固定孔以及固定板上圆孔的方法将检查体设置在固定板的前端面上，同时将检查体与主表示杆之间的位置固定。。