

ZD6电动转辙机底壳型号齐全

产品名称	ZD6电动转辙机底壳型号齐全
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电动转辙机底壳可选地，司控道岔装置还包括显示器以便显示岔头位置,以及发射机，对进行控制,附图说明根据下文优选实施方式的详细描述，各种的优点和益处对于本领域普通技术人员将变得清楚明了,附图仅用于示出优选实施方式的目的，而并不认为是对限制。。ZD6电动转辙机底壳为能进一步了解发明内容特点及功效，兹列举以下实施例，请参阅图至图,一种用于铁路电动转辙机起重扳手,该扳手由圆钢一体折弯而成,其中一端为手握施力部，手握施力部的前端是向下折弯的过渡连接部，过渡连接部的前端为水平杠杆部，水平杠杆部与手握施力部不在同一水平面上，这样使得手握施力部远离地面，一方面便于操作，另一方面防止地表物品损伤使用者，水平杠杆部的前端折制有插装在电动转辙机地脚孔内的插装部。。

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；本装置的数据通讯方式是以车站站场内现有的一对电源线作为整个系统的供电和数据传输的线路,其可将全站道岔的动态和静态的状态信息准确可靠地传输到主机,从机设置个数的确定取决于检测点的多少，多可实现一台主机和个检测点的从机实现数据传输。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

在一种地埋式电动转辙机中，热器包括至少一根固定于机壳内侧壁上的自控温热电缆,自控温热电缆是一种可以随温度变化自动调整热输出功率，具有热保温与自动控温双重功能的新一代带状恒温热器，具体结构可参考郑州电缆集团股份有限公司生产的相关电缆，以及该公司的孙文郭艳秋等员工所发表的名为《自控温热电缆的基本结构和分类的》。

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电动转辙机底壳当表示杆检查块缺口相对检查柱位置超出《信号维护规则》规定时，光缝的中心距离超出值时,光电信号电压降到报警阈值电平以下，引起报警装置报警,光缝用于道岔的反位，光缝用于道岔的定位,根据附图，光电报警电路由电源稳压发光二极管恒流电路前置放大低通滤波放较判断和光缝对准电路六部分组成。。ZD6电动转辙机底壳由于本申请中的机壳内设置有热器后，当转辙机在温度较低的环境下工作时，可通过热器机壳内的温度，使机壳内的各部件处于适应的环境中，可在的环境中保机内温度在一°之间，保各部件之间仍具有良好的润滑性能，设计有密封条后，可防止地下的水进入机壳内影响转辙机的正常运行，整机与外部接口处采用全密封结构措施以防进水，性能满足防护等级为级的规定。。