

厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机

产品名称	厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	10000.00/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

厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机包括多个捕获元件和位移主体的捕获机构用于选择性地接合两个操作杆、到固定的上板和从固定的上板脱离两个操作杆，尤其教学沙盘用电动转辙机是用于模拟列车实际运营过程的控制道岔改变道岔开向的电动装置。厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机动作杆组件上的挤脱装置可以为：在垂直于动作杆组件的移动方向的垂直方向上，在动作杆和挤脱体上对应地设有一挤脱销孔和一挤切销孔，挤切销孔中设有一挤切销，挤切销与挤切销孔孔壁之间具有一间隙，两个锁闭缺口之间的间距即为本转辙机牵引尖轨或心轨往复移动行程的长度。

在道岔转辙机运行期间转辙机监视器被切断。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。

尤其教学沙盘用电动转辙机是用于模拟列车实际运营过程的控制道岔改变道岔开向的电动装置。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

厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机光纤传感锁闭杆应力检测装置应用于铁路运输及城市轨道交通的安全在线、动态监测，方法是将的光纤传感锁闭杆应力检测装置中光纤光栅应变片和光纤光栅温度补偿片串联形成光纤光路，将光路一端的光纤用传输光纤引出保护盒经由光纤接续箱与下一个光纤传感锁闭杆应力检测装置串联，并将光路的另一端接另一根传输光纤到光纤接续箱里接铠装光缆接至解调器，光纤光栅应变片感受锁闭杆的动荷载，所产生的波长信号经光电转换和波长解调后，再送往数据处理终端将所测应变转换为应力，并进行数据处理及显示，实现动态在线监测，并通过对比分析数据特性的历史变化趋势，对转辙机锁闭杆转换力、锁闭力的大小和方向，转换速度及转换时间数据进行评估，超过报警阈值时，启动监测客户端和报警装置的报警装置，通过在动作杆组件和液压总成之间设置齿轮齿条传动机构，就可以使得动作杆组件的移动动程不受活塞移动动程的影响，保证移动的精准。厂家供应转辙机防护罩ZD6-F电动转辙机在该间歇式启动板上长槽两端附近分别铰接一联动板，其为：当联动板在轨道上时，其与长槽的端部分别位于凸起的两侧而卡住凸起在长槽中的两个移动方向，使得该间歇式启动板与动力输出件同步移动，其特点在于：设有两个用于标示某转辙机位置的在不同的电位上相互作用的，共同进行监视的信号器，这两个信号器处在信号器和执行电源的基准电位上，设有两个向信号器馈电的直流电源，其中的一个以负极，另一个以正极施加在共同的基准电位上，并且两个直流电源和两个信号器的另一极分别通过在转辙机换向运行时的馈线间接加在转辙机转接接点上。