

ZD6-J铁路转辙机厂家批发

产品名称	ZD6-J铁路转辙机厂家批发
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	10000.00/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-J铁路转辙机厂家批发用反弹力模拟实际冲击力，用振动力模拟实际振动力，用阻尼器模拟道岔转换力，确定可靠性特征量中的失效率可靠寿命，通过的加速试验方法，设定一个模拟概率模型进行加速试验，用来定性量化，确定可靠性特征量中的失效率可靠寿命，从而保证铁路行车安全。ZD6-J铁路转辙机厂家批发插装部为单体结构，即水平杠杆部的前端直接向下折弯，插装部为双体结构，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，两端折弯段相互贴合在一起，向下折弯段延伸水平杠杆部一定距离，手握施力部上套装有柔性橡胶套。

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。

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；该滑块前端斜面驱动速动爪的滚轮，将其向上顶起并推动起动架向上提升，由起动架前部的滚轮逐步将开关盒下部连结板向上推动。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

更技术方案：摄像头安装架包括与印制板壳体顶面连接的第一部分安装摄像头及设置观察孔的第二部分，第二部分倾斜设置，更技术方案：第二部分的后侧面与第一部分呈度角，摄像头安装在第二部分的前表面，电动转辙机缺口图像采集处理器中，摄像头设置两个。

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-J铁路转辙机厂家批发所及检测电路还包括个继电器，均有两组转换触点，检测电路还包括个指示灯个三极管，当检测片挡住定位检测传感器光线时，第一指示灯亮，第一三级管导通，第一继电器吸起，其常开触点闭合，给出道岔定位表示信号，当检测片挡住反位检测传感器光线时，第二指示灯亮。ZD6-J铁路转辙机厂家批发摄像组件安装在上下罩壳组成的密闭空间内，摄像组件包括采集板摄像板和若干摄像头，摄像头均安装在摄像板的底部并穿过下罩壳垂直向下，采集板包括微处理器参数配置存储器程序存储器和，微处理器分别与参数配置存储器程序存储器加速度传感器转辙机温湿度传感器连接，微处理器通过信号处理模块与转辙机动作电流传感器连接，微处理器还分别通过驱动电路与若干摄像头连接。