

ZD6电动转辙机表示杆调整筒厂家直销

产品名称	ZD6电动转辙机表示杆调整筒厂家直销
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电动转辙机表示杆调整筒该推拉的频次根据需要可以调整改变，我国电动转辙机输出功率有种，分别是公斤力，其中公斤力的已逐渐淘汰，模型阻尼公斤力是对电动转辙输出推拉功率匹配的负载力，在图动作尖轨点改为两个油性阻尼器，即可做电动转辙输出功率试验，公斤力属于大功率电动转辙机，转换公斤轨号弹性道岔，上储备功率，设定的阻尼力为公斤力。。ZD6电动转辙机表示杆调整筒在电动转辙机上的副表示杆的端部定位有在其上部有凹形通槽的探头框，在该探头框上的凹形通槽的两槽壁上各有一个台阶式通孔且使其该两台阶式通孔处于同一中心线上。。

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；转接点下部的下杆体'外侧可与控制顶杆的控制端相接触，的锁闭过程与实施例相同，其解锁时，当转辙机动作杆在外力作用下，推动控制顶杆向下杆体'方向移动，控制端顶推下杆体'，即采用杠杆原理，迫使上下杆体绕枢轴转动，锁舌则退出锁体的锁闭缺口，锁体在弹簧的作用下，向下移动使动接点环脱离与左右的接触，故左右由导通变为断。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

配线的防护管一直用蛇管，它存在易锈蚀变形和进水的问题，难以起到保护芯线的作用，蛇管还要求不悬空不落地，维修时难以操作，使用寿命短，另外弯头与蛇管连接处经常出现脱落现象，电缆盒与弯头的连接面防水防尘性能差。

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电动转辙机表示杆调整筒静接点座上设置有静接点组磁性体(该种设计结构未以附图示出)，通过在静接电组上设置静接点组磁性体使得在动静接电组连接或断时，通过磁性体产生的磁力线对电弧上的电子进行吹磁从而减少降低或防止电弧的产生。。ZD6电动转辙机表示杆调整筒构成了一种耐震型电动转辙机移位接触器，即一种微动关，克服了公知结构因震动而导致自动断接点的缺点，动接点环插入左右后，两与动接点环间的接触压力，取决于在动接点环插入时的变形量，由于材质与结构尺寸制造后不变，故插入后变形量和接触压力很稳定。。