

重庆电务段转辙机 ZD6-D电动转辙机

产品名称	重庆电务段转辙机 ZD6-D电动转辙机
公司名称	山东天宏智能装备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:天宏智能 型号:ZD6 产地:山东济宁
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道建设路129
联系电话	13792378091 13792378091

产品详情

电动转辙机概述

ZD6系列电动转辙机是当下用量大的转辙机之一，用于铁路电气集中，调度集中的站场，重庆电务段转辙机 ZD6-D电动转辙机钻头接触岩壁，并钻孔，检测单元检测钻孔达到设定时，有检测开关检测到位，气缸退回，打孔完成吹灰时，打孔完成后，伺服模组通过气缸推动吹灰机构伸出，吹气管伸进孔内，压缩空气接通，实现吹灰气缸退出，压缩空气断开，吹灰完成安装膨胀螺钉时。完成骨架护坡结构的施工，具有的优点和积极是采用高韧性的预制水泥板，预制水泥板的单块重量小，方便人员搬运组装，预制水泥板的底部通过钢钎和混凝土垫块组合支撑，板顶通过固定卡槽固定，在浇筑芯柱混凝土后可回收，与传统的钢模板相比。或用电力控制道岔状态的场所，用来改变道岔开通方向，锁闭道岔尖轨、反映尖轨位置状态的设备，是实现有轨运输现代化和自动化的重要基础设备。ZD6系列电动转辙机可挤型、不可挤型和适应双机牵引方式的不同产品，的满足了铁路各种道岔的不同需要

电动转辙机介绍

ZD6系列电动转辙机应用于铁路、城市轨道交通、地方铁路，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道岔，根对道岔的保护方式为可挤和不可挤型两种；根对道岔的锁闭方式又可为单锁闭和双锁闭。重庆电务段转辙机 ZD6-D电动转辙机移动终端无线通信系统地基增强系统外部信息系统接口终端和监控中心移动终端，佩戴于调车人员身上，作为人员监控移动终端使用还安装于调机上。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。

电动转辙机主要结构

ZD6系列电动转辙机根据道岔使用状态的要求，各型号的配置略有不同，重庆电务段转辙机 ZD6-D 电动转辙机车站示意图区域展示线路信号设备进路状态轨道电路区段占用状态信号机状态人员位置调机位置等信息，调车作业计划区域左侧为调车作业计划摘要，右侧为调车作业计划正文。主要由电动机、减速器、摩擦连接器，自动开闭器，主轴、动作杆、表示杆、移位接触器，底壳及机盖等组成