

铁路信号机转辙机 ZD6-F电动转辙机

产品名称	铁路信号机转辙机 ZD6-F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: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，铁路信号机转辙机 ZD6-F电动转辙机从而提高了转辙机整机的防尘防水等级，附图说明本实用新型提供的电动转辙机用整体表示杆结构立体图，本实用新型提供的电动转辙机用整体表示杆上主表示杆结构立体图，本实用新型提供的电动转辙机用整体表示杆上拉杆结构立体图。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施。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。铁路信号机转辙机 ZD6-F电动转辙机可选地，根据对每一目标电流特征曲线确定的阶段性设备状态，确定目标道岔转辙机的设备状态，将对每一目标电流特征曲线确定的阶段性设备状态对应的评分值求和，得到目标道岔转辙机的设备状态的总评分值。的，双之间连接同步模块，通过同步模块同步验证双的信息。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，铁路信号机转辙机 ZD6-F电动

转辙机锁闭阶段，此阶段电流升高后迅速断开。表示杆扳动到位后，由转辙机内部的机械连接装置联动使检查柱落入表示杆的缺口内，显然当表示杆存在过量轴向移动时，检查柱受缺口对接点座的环形槽内壁产生应力。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