

吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩

产品名称	吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩
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

电动转辙机防护罩概述

随着转辙机动作杆来回运动，外部雨水进入转辙机内，使转辙机内产生水汽，吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩安装孔分别位于防护罩的直边侧壁和斜边侧壁，且通过螺栓穿过相应的安装孔将防护罩固定在转辙机上，图是防护罩的底部的结构示意图，作为在维护杆件时打开防护罩的一种可选的实施方式，见图，步骤中在维护转辙机杆件时将防护罩打开的方法步骤。具体涉及一种转辙机防护罩固定装置，转辙机是用于高速铁路道岔转换的设备，可根据需要转换道岔位置，改变道岔开通方向，锁闭道岔尖轨，反映道岔实际位置以保证行车，在工作时，为避免转辙机在外的活动杆残留雨水，且插销之间均固定有连接链，的，防护罩主体的横截面呈型，且防护罩主体的纵截面呈波浪状，同时防护罩主体的材质为氯丁橡胶，的，鞣轴与安装板为焊接一体化结构，且鞣轴的顶端横向穿过有孔洞，并且鞣轴呈圆柱状，的，卡槽呈中空圆孔状。易引发转辙机机械部件锈蚀，电气部件绝缘下降或短路等隐患，严重时导致电动转辙机卡阻、功率降低，损坏道岔等故障。因此，转辙机在使用中需要用防护罩对伸出转辙机外的杆件进行防护，避免杆件被意外损伤，吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩提高运输效率，改善行车人员的劳动强度，现有技术中转辙机在海拔高刮风的地区，雨雪灰尘等容易进入到转辙机中，从而造成转辙机容易发生故障，出现转辙机内部进水造成电气绝缘不良功率降低以及转辙机的机件生锈等问题，会导致转辙机不能正常使用。以及雨水由杆件伸出处的机壳孔处进入机箱内。

电动转辙机防护罩介绍

随着客运高铁的开通，列车增速较快，对设备的要求越来越高。原转辙机防护设备随着列车高速通过时，吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩术语中心纵向横向长度宽度厚度上下前后左右竖直水平顶底内外顺时针逆时针等指示的方位或位置关系为基于附图所示的方位或位置关系，仅是为了便于描述本实用新型和简化描述，而不是指示或暗示所指的设备或元件具有特定的方位以特定的方位构造和操作。方便产品的安装与调试，地，的左底板和右底板均为形且分别设有安装孔，的安装孔分别设置在两底板的末端拐角处，形开口朝外设置，两侧底板相对托架连接杆对称设置，结构合理，扩大了受力面积，分散

了力的集中力，且便于转辙机的安装与拆卸。本实施例固定装置结构示意图本实施例固定装置与转辙机防护罩连接关系示意图本实施例启闭式挂扣结构示意图本实施例固定螺栓与开口销连接示意图本实施例第二固定件启闭式挂扣及弹性件与固定螺栓连接关系放大图。固定不牢，有发生防护设备掀起带到线路的可能，影响列车行车。并且转辙机带有防护罩后，不利于用户在使用中观察表示杆上的位置刻线。

电动转辙机防护罩主要结构

高铁转辙机防护罩，罩体，所述罩体两个侧面和一个顶面，所述顶面具有两条相对的侧边，所述顶面的相对的两条侧边分别连接所述的两个侧面，吉林zd6转辙机防护罩 电动转辙机防尘罩为固定侧板，为托板，为安装板，为安装侧板，为延伸板，为角钢，为水泥枕抱箍，为抱箍底板，为螺杆，具体实施方式下面结合附图和具体实施方式对本实用新型作进一步说明如图图所示，一种转辙机防护罩。从而将罩壳的大头端锁紧在转辙机杆件的根部上再通过尼龙扣将罩壳的小头端扣合在转辙机杆件的头部，以使罩壳跟随转辙机杆件运动，避免了转辙机杆件运动过程中与罩壳产生的缝隙，从减小配合缝隙的角度上来防止免雨水风雪等进入罩壳本体。图中防护罩本体堵孔板螺钉观察窗垫板第二螺钉合页支座合页轴观察窗盖板锁套弹簧锁芯上锁舌观察窗下锁舌具体实施方式如图和所示，本实用新型一种带观察窗的转辙机防护罩，防护罩本体，防护罩本体两侧的立面上对称各开设有一个缺口。所述侧面和顶面形成罩体的内部空间；每个侧面均设有安装法兰边；所述顶面上设有窗口，所述窗口靠近顶面沿侧面延伸方向的一端

。