

济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩

产品名称	济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩
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，济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩从而导致设备不能正常使用，需要耗费大量人力物力来维护因此，转辙机杆件的防雨雪灰尘等问题成为转辙机防护亟待解决的关键问题，实用新型内容本实用新型的目的是提供一种铁路转辙机的防护罩及转辙机，以使防护罩能够跟随杆件同步运动，提高保护。从而实现防护罩主体与安装板之间固定的更牢固，之后将组合后的装置整体至于目标位置处，通过螺栓穿过预留槽将装置整体进行固定安装即可，使得不增加道岔转换阻力，整体安装检修方便，不增加工作量，对于本领域技术人员而言。防护罩适于由顶部与两侧壁形成半封闭结构，以罩住转辙机的杆件步骤中将防护罩安装在转辙机的杆件上的方法步骤，防护罩的两端分别为头端和尾端，且在头端设有接触部将转辙机的杆件从头端套入防护罩内，以使接触部抵在转辙机的外壳表面上步骤。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，济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩防止了雨雪灰尘等进入转辙机内部，实施例在实施例的基础上，本实施例还提供了一种转辙机，铁路转辙机的杆件上安装如上的铁路转辙机的新型防护罩，具体的，关于铁路转辙机的新型防护罩的具体结构，请参见实施例的内容，此处不再赘述。使得装置整体重量较轻，使用方便，附图说明本实用新型的正视结构示意图本实用新型的侧视结构示意图本实用新型的安装板正视结构示意图本实用新型的插销结构示意图，图中防护罩主体鞘轴卡槽插销安装板连接链预留槽鞘轴孔卡块。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，济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩位移板朝上运动时带动滑座朝上运动打，上述增强型自锁式转辙机防护罩在使用时，通过控制位移板转动，并带动连接线在防护管内位移，也就带动锁体机构上的

滑座朝上位移，也就实现解锁，此时可以将锁定销和锁体结构进行分开。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，济源zd6转辙机防尘罩 电动转辙机防护罩适于轴向套设在转辙机杆件上的罩壳罩壳内的通腔由顶部底部直侧壁及斜侧壁形成，即呈直角梯形通腔的小头端设有喇叭部，该喇叭部的大口端向外以避让转辙机杆件上的连接螺栓，进一步，罩壳的小头端设置有适于扣合在转辙机杆件头部的尼龙扣，进一步，图所示螺钉安装孔位于侧翼的凸台上，罩壳例如但不限于通过螺钉穿过螺钉安装孔固定在杆件上凸台便于调节螺钉，以使罩壳的内壁贴付于杆件上或与杆件保留适当空隙，可以防止雨雪灰尘等进入转辙机内部，进一步，罩壳的顶部与两侧壁之间通过倒角连接，的，具体涉及一种铁路转辙机的防护罩及转辙机，目前高速铁路道岔转换工作依靠电液转辙机完成，而在海拔较高常年刮风的地区，雨雪灰尘等容易侵入电动转辙机，造成电动转辙机内部因进水造成电气绝缘不良功率降低转换卡阻以及机件锈蚀等故障。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。