

宁波s700k转辙机防尘罩 电动转辙机防尘罩

产品名称	宁波s700k转辙机防尘罩 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，宁波s700k转辙机防尘罩 电动转辙机防尘罩图是本实用新型的高铁转辙机防护罩优实施例的侧视图，图是本实用新型的高铁转辙机防护罩优实施例的俯视图，图是本实用新型的底板的结构示意图，图是本实用新型的高铁转辙机防护组件安装后的结构示意图，图中罩体，侧面，顶面，窗口，内部空间。以形成小头端以及转辙机的杆件适于从防护罩的大头端套入，并在套入后使其头部位于防护罩的小头端内，进一步，抱箍用于环绕在防护罩大头端外侧的环形金属片，且在该环形金属片的外侧设有螺纹紧固组件，以锁紧或打开抱箍，进一步。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，宁波s700k转辙机防尘罩 电动转辙机防尘罩防护罩本体上还设置有防护管，防护管设置在控制机构和锁体机构之间，连接绳穿设在防护管内，防护罩本体机壳罩及可拆卸安装在机壳罩上的杆件罩，机壳罩用于罩设在转辙机的机壳，杆件罩用于罩设在转辙机的杆件，机壳罩上设置有安装孔。另一端通过第二固定片固定并与弹性件开口端连接型固定孔设于螺母下方并套设于带孔螺栓上，的，第二固定件呈型且一侧设有通孔，另一侧设有第二型固定孔，启闭式挂扣一端穿过通孔。本实用新型的一种转辙机防护罩，利用四边带折边的防水盖板全方位保护转辙机，通过防水盖板避免积水顺延转辙机内部造成线路短路的现象，大大降低了转辙机因漏水而造成漏电烧毁的概率，提高了该转辙机的性，并且通过防水盖板的全方位保护。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，宁波s700k转辙机防尘罩 电动转辙机防尘罩防护罩本体两侧的立面上对称各开设有一个缺口，防护罩本体一侧立面上的缺口处设有堵孔板，另一侧的缺口处设有观察窗，堵孔板通过螺钉固定在防护罩本体上，观察窗观察窗垫板合页支座观察窗盖板锁套锁芯，观察窗垫板通过螺钉固定在防护罩本体上。提高运

输效率，改善行车人员的劳动强度，而其常常需要防护罩对其进行保护，现有的防护罩基本可以满足使用需求，但是依然存在的问题，传统的防护罩体积较大且笨重，所需固定装置螺丝较多，不易拆卸，维修不便。将防护罩从转辙机的杆件上拆卸，本实施例的转辙机防护罩的使用方法防护罩的安装打开和拆卸方法，提高了防护罩的防护和使用寿命，简化了维护杆件的工序，图是防护罩的装配示意图，图是防护罩的主视图，作为安装防护罩的一种可选的实施方式。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，宁波s700k转辙机防尘罩 电动转辙机防尘罩为了方便对连接绳进行控制，进一步地，控制机构还用于带动连接绳位移的位移机构，通过将连接绳设置在位移机构上，位移机构可以带动连接绳位移，实现带动锁体机构位移，为了便于实现位移机构，进一步地，位移机构设置在防护罩本体上的位移板。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末端。