

黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置

产品名称	黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置
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

转辙机安装装置概述

转辙机安装装置，适用于城轨转辙机的安装，配合转辙机完成道岔的转换和锁闭，黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置附图说明一种城市轨道交通转辙机安装装置的结构示意图，一种城市轨道交通转辙机安装装置的爆炸图，一种城市轨道交通转辙机安装装置中支撑腿的结构示意图，一种城市轨道交通转辙机安装装置的安装状态图一，一种城市轨道交通转辙机安装装置的安装状态图二。实现道岔尖轨正确位置的调整，即道岔的开口和尖轨的密贴和转辙机表示杆正确位置的调整，并且具有适应道岔尖轨的爬行和上下跳动等特点,缓冲城轨电车通过道岔时对转辙机和安装装置的振动和冲击，结构简单，安装调试方便，性高，黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置安装板一的顶面两侧焊接有支撑架，且两个支撑架对立面设有腔体，两个腔体的内部设有安装板二，且安装板二的顶面固定安装有外壳，外壳的顶面通过铰链铰接有顶盖，外壳的两侧表面开设有通孔，且通孔的一侧设有滤网。图中固定板固定块螺纹杆弹簧预留孔安装板固定槽安装孔转辙机体固定长板安装槽连接板软垫凹槽螺纹管连接块第二螺纹杆支撑垫，具体实施方式下面将结合实施例中的附图，对实施例中的技术方案进行清楚完整地描述，显然，所描述的实施例仅仅是一部分实施例。一种城轨电车转辙机安装装置本实用新型涉及转辙机辅助装置，尤其涉及一种城轨电车转辙机安装装置，转辙机是指用以地转换道岔位置，改变道岔开通方向，锁闭道岔尖轨，反映道岔位置的重要的信号基础设施，它可以很好地保证行车，提高运输效率。并且可降低生产成本。

转辙机安装装置介绍

转辙机是道岔转换设备的主体，实现道岔转换和锁闭的核心。黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置安装板的下端可拆卸连接有转辙机本体以及多组拆装机构，每组拆装机构均由安装块插接孔插接杆受力环两个受力块两个弹簧两个卡接槽两个卡接块和两个滑动槽组成，安装块固定连接于安装板的一端，插接孔开设于安装块的上端和转辙机本体的上端。为实现转辙机在有轨电车道岔上的安装，配合

转辙机完成道岔的转换、锁闭以及尖轨正确位置的调整，确保城轨电车经过道岔时的性，城轨道岔采用了城轨转辙机安装装置。随着道岔的使用，道岔状态的改变会影响转辙机安装装置的受力状态及稳定性，进而影响到转辙机。黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置能够根据轨枕之间的距离调整安装板的位置，从而便于对转辙机安装的城市轨道交通转辙机安装装置，为解决上述技术问题，本实用新型提供的城市轨道交通转辙机安装装置轨道底座，轨道底座上固定安装有多个轨枕。一个好的转辙机安装装置要适应道岔状态的改变，是尖轨的爬行和上下跳动，从而起到保护转辙机的作用。

转辙机安装装置结构

转辙机安装装置，黄山图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置将固定长板与安装板固定连接，后将转辙机体固定在固定长板上即可，，仅为较佳的具体实施方式，但的保护范围并不局限于此，熟悉本的技术人员在揭露的技术范围内，根据的技术方案及其发明构思加以等同替换或改变，都应涵盖在的保护范围之内。附图说明为了便于本领域技术人员理解，下面结合附图对本实用新型作进一步的说明。上述表示拉杆属于可动心轨的转换设备转辙机的安装装置中的表示机构的一部分，安装装置安装时，杆接头与转辙机表示杆连接，表示接头板与可动心轨连接，当可动心轨正常移动时向翼轨密贴时，带动与表示接头板相连的接头铁移动，接头铁带动表示连接杆移动。由尖轨连接杆、表示杆接头、动作杆接头、转辙机表示杆和转辙机动作杆组成，所述的尖轨连接杆固定在尖轨上