

聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置

产品名称	聊城图号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，聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置转辙机安装装置是转辙机的工作平台，不但确定了转辙机与道岔的位置关系，同时还起到承受转辙机外力的作用，转辙机安装装置有托板和角钢两种基础方式，目前，城市轨道交通基本采用角钢基础方式，角钢安装基础主要由长角钢短角钢绝缘板及角形铁等组成。转辙机固定安装在两个横板的顶部，转辙机连接杆滑动安装在转辙机内，转辙机连接杆的一端延伸至转辙机外变轨机构两个轨道两个转辙轨道两个固定板和凹形板，两个轨道均固定安装在多个轨枕的顶部，两个转辙轨道均设置在两个轨道之间。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备，它可以很好地保证行车，提高运输效率。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，聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置安装装置的好坏直接影响到转辙机转换道岔的稳定性及性，安装装置连接在道岔上，道岔状况的改变会直接影响安装装置的受力状态及稳定性，进而影响到转辙机，一个好的转辙机安装装置需要能够适应道岔状况的各种改变。并水平插接于转辙机动作杆，当城轨转辙机动作杆动作时，螺栓销在动作杆接头的长圆孔中运动完成空动行程，且通过旋转调整套可以调节动作杆接头长圆孔的长度，实现城轨转辙机空动行程的调整。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。聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置本实用新型提供的城市轨道交通转辙机安装装置角形铁短角钢支架角钢悬臂角钢第二支架角钢第二悬臂角钢，当然还与现有技术相同的其它零件，其中，支架角钢支架主体角钢垫板，支架主体角钢

为角钢件。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。聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置本实用新型提供的城市轨道交通转辙机安装装置角形铁短角钢支架角钢悬臂角钢第二支架角钢第二悬臂角钢，当然还与现有技术相同的其它零件，其中，支架角钢支架主体角钢垫板，支架主体角钢为角钢件。螺母下端紧密贴合固定件上表面设置，支架远离转辙机主体的一端上侧设置有铁轨，铁轨下端贴合设置有浮动板，浮动板通过第二螺栓机构与铁轨固定安装，第二螺栓机构浮动板上端固定连接的两个竖直设置的第二螺栓。第二表示连接杆右侧为右旋螺纹，调节螺套分别与表示连接杆第二表示连接杆螺纹连接杆接头的一端在使用时用于与转辙机表示杆连接，另一端内设置有关节轴承，关节轴承设置有可相对转动的内圈和外圈，且杆接头与第二表示连接杆通过穿过关节轴承的螺栓销连接。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，聊城图号9145 60kg/m9号单开道岔 转辙机安装装置第二螺栓机构浮动板上端固定连接的两个竖直设置的第二螺栓，两个第二螺栓上端依次贯穿滑动连接有垫板和连接板且螺纹连接有第二螺母，第二螺母下端与连接板上表面紧密贴合设置，连接板设置为字形，连接板上端一侧壁贴合铁轨一侧壁且贯穿有第三螺栓。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