

喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 转辙机安装装置

产品名称	喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 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:山东济宁
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，喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 转辙机安装装置使得浮动板可以在通槽内上下移动，浮动槽内底面固定连接缓冲层，缓冲层受力会发生弹性形变并储存弹性势能，缓冲层上端与浮动板固定连接。其中，连接板的长度与安装槽的长度相同，且连接板上均贯穿设有若干螺纹孔，通过连接板和螺纹孔便于安装板与固定块之间进行连接。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，喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 转辙机安装装置每根槽钢的两端别设有砟枕安装部和转辙机安装部，槽钢在砟枕安装部和转辙机安装部别设有多个螺栓安装孔和多个第二螺栓安装孔转辙机安装部上表面设有两根槽钢连接杆，每根槽钢连接杆上均设有多个第三螺栓安装孔。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。喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 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。接头与转辙机动作杆的连接孔为长孔。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。喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 转辙机安装装置术语中心上下左右竖直水平内外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装置或元件具有特定的方位以特定的方位构造和操作。其它方法与具体实施方式一相同。由于轨枕之间的距离不是固定不变的，因此需要根轨枕之间的距离来调整安装板

的位置。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，喀什图号9114 60kg/m18号AT道岔(同侧) 转辙机安装装置在本的描述中。术语竖向水平顶底内外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和简化描述，而不是指示或暗示所指的装置或元件具有特定的方位以特定的方位构造和操作，因此不能理解为对本的。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