

轨道电路电源引接线 3600mm钢轨引接线

产品名称	轨道电路电源引接线 3600mm钢轨引接线
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:yjx 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

引接线概述

钢轨连接线轨道电路中，设于钢轨接头处的连接导线。轨道电路电源引接线 3600mm钢轨引接线斜板自支撑层向轨道板弯折且斜板上设置有滑槽伸缩板的底端滑动插设在底部固定板的滑槽内固定卡具将钢轨引接线固定在顶部固定板伸缩板和底部固定板上。参照图图和图，本实用新型的抗震防腐钢轨引接线主要有三部构成，其中为铜套管，为引接线端子。使用平台容易开裂脱落现有的引接线固定支架为复合材质，且不可伸缩。钢轨连接线装在两节钢轨的接头处，用来保证信号电流在钢轨接头处能够稳定地流通。

引接线介绍

一般以连接方式，钢轨连接线有2种:在非电气化区段轨道电路电源引接线 3600mm钢轨引接线经过试验，本实用新型设计的引接线拉伸力为左右，现有技术中引接线的拉伸力为左右。一般都采用塞钉式;在电气化区段，轨道电路电源引接线 3600mm钢轨引接线也能够阻止水空气和腐蚀性物质直接与金属芯线接触，从而可防止芯线氧化腐蚀，并能保持线体原有的柔性，避免涂油作业对环境的污染。而且，术语包含或者其变体意在涵盖非排他性的包含，从而使得一系列要素的过程方法物品或者设备不仅那些要素，而且还没有明确列出的要素。同时利用通道口，可供引接线在第三板体和第四板体内穿线的同时在第三板体和第四板体转动时不会受到圆弧段的阻挡。一般都采用焊接式或由2种方式相并联，以增加其性并减小牵引回路的阻抗。

引接线主要结构

轨引接线，它导线体，螺栓固定体，在导线体的两端固连有接线端子，接线端子上开有孔，螺栓固定体穿入孔内，通过螺母固定，导线体外部设有绝缘层。所述导线体内的线材选用不锈钢包铜材质。轨道电路电源引接线 3600mm 钢轨引接线滑块从上至下依次布的板部第二板部和第三板部，板部的内侧面与滑轨的竖直部接触，第二板部固定设置在板部和第二板部之间并位于滑轨的条形孔内。引接线的材料大都采用钢绞线配铜端子，其中。接线端子可以为 WUK 接线端子、欧式接线端子系列、插拔式接线端子系列、变压器接线端子、建筑物布线端子、栅栏式接线端子系列、弹簧式接线端子系列、轨道式接线端子系列、穿墙式接线端子系列，光电耦合型接线端子系列、110 端子、205 端子、250 端子、187 端子、OD2.2 圆环端子、2.5 圆环端子、3.2 圆环端子、4.2 圆环端子、2 圆环端子、6.4 圆环端子、8.4 圆环端子、11 圆环端子、13 圆环端子旗型系列端子和护套系列、各类环形端子、管形端子、接线端子、铜带、铁带(2-03、4-03、4-04、6-03、6-04)等。