

轨道电路箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉

产品名称	轨道电路箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉
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: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。轨道电路箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉且能够提升生产效率降低生产过程中的人工成本，也能达到解决现场实际应用中问题的目的。顶部固定板为弯折的板状结构，顶部用于固定在轨道板顶面上，斜板自轨道顶面向支撑层弯折且斜板上设置滑槽，伸缩板的顶端滑动插设在顶部固定板的滑槽内，底端朝向支撑层，伸缩板上设置有用于固定在轨道板底座上的支撑板。绝缘层外部固定设有吸水层，吸水层外部固定设有抗腐蚀层，抗腐蚀层外部固定安装有保护外皮。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箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉基于本实用新型中的实施例，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有实施例，都属于本实用新型保护的范畴。导线为低碳钢绞线铝绞线铜绞线或钢包铜线。实用新型内容本实用新型的目的在于提供一种环保防腐蚀铝芯钢轨引接线。一般都采用塞钉式;在电气化区段，轨道电路箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉的，针对中，旋钮的转动圈数按照安装要求确定。参照图图所示，本实用新型提供的一种整体道床钢轨引接线支架板体第二板体紧固螺栓和安装板，其中。从而完成板体和第二板体调整长度的同时利用弧形部和第二弧形部对引接线进行支撑，并且空余的线通道能够进行排水。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。轨道电路箱盒引接线 2.5米钢轨引接线两头塞钉或成一体可以是机械连接，也可以是电连接可以是直接相连，也可以通过中间媒介间接相连，可以是两个元件内部的连通或两个元件的相互作用关系，除非另有明确的限定，对于本领域的普通技术人员而言。的，吸水层由吸水硅胶制成，吸水较好。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。