

更换绝缘轨端 60kg厚8mm轨端绝缘

产品名称	更换绝缘轨端 60kg厚8mm轨端绝缘
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:GDJY 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

轨端绝缘概述

钢轨绝缘是由轨端绝缘.槽型绝缘.绝缘管.绝缘垫圈及绝缘鱼尾板等组成。更换绝缘轨端 60kg厚8mm轨端绝缘与现有技术相比，本实用新型的有益如下该新型轨端绝缘通过设置的加强板，能够增强该轨端绝缘整体的强度，设置的凸点能够起到的作用，高性能热塑性树脂为基体材料，解决了大多轨端绝缘件抗冲击性能差强度低低温易损坏。绝缘片凸点对钢轨的抗挤压能力强绝缘片基体为尼龙制成品，其具有的韧性，不易折断，浮点状轨端绝缘片的抗挤压强度大于单一结构尼龙轨端绝缘片的倍，拉伸断裂强度大于单一结构尼龙轨端绝缘片的倍，参见表。目前主要有43kg.50kg.60kg三种尼龙的应用性能.尼龙是一种的工程塑料，由于它的综合性能，使它在工程塑料中的地位迅速上升，成为重要材料，使用量日益扩大。

轨端绝缘介绍

高强度，能够长时间承受负荷；良好的回弹性，能够弯曲而，同时能保持韧性，抵抗反复冲击；自润滑性，提供了青铜铸铁碳钢和酚醛层压板在无油（或脱油）润滑应用时的工作性能，降低消耗，节约能源；更换绝缘轨端 60kg厚8mm轨端绝缘实施例本实施例与实施例基本相同，唯有不同的是凹点内的填充颗粒可以是碳纤维颗粒高硅氧颗粒氧化锆颗粒，实施例本实施例与实施例基本相同，唯有不同的是凹点内的填充颗粒可以是碳纤维颗粒高硅氧颗粒，实施例本实施例与实施例基本相同。沟槽和保护片能保护轨端绝缘片头部不被车轮压断或压裂，沟槽内硅胶的设置能延长轨端绝缘片的使用寿命，并保证其绝缘性能，在轨端绝缘片内镶嵌的氧化锆陶瓷球，增加了轨端绝缘片的强度，因此本实用新型的绝缘性能优良使用寿命长耐磨抗挤压性强度高。

吸噪声、减震，MC尼龙模量比金属小得多，对震动的衰减大，提供了金属防止噪音的实用途径；

与金属相比，MC尼龙硬度低，不损伤对磨件；

轨端绝缘主要结构

低mc系数，提供了其在摩擦件上应用可能；

高化学稳定性，耐、醇、醚、碳氢化合物、弱酸、润滑油、洗涤剂、水（海水），并具有无臭、无味、无锈的特点，为其应用在抗腐蚀，环保卫生、食品、纺织印染等方面的机械零部件使用提供了优良条件。更换绝缘轨端 60kg厚8mm轨端绝缘尤其涉及一种铁路钢轨轨端绝缘连接板，目前，铁路钢轨接头处需要用鱼尾板和螺栓进行机械结构连接，同时还要确保电绝缘性，所以需要配套使用绝缘套管绝缘垫圈轨端绝缘板等绝缘连接件，现在使用的上述元件多采用尼龙高子材料和玻璃钢材料制作。简化机器的维修保养、节约劳动力，优良的机械切削加工性能、提高劳动生产力。