

海淀起重轨绝缘垫板生产工厂

产品名称	海淀起重轨绝缘垫板生产工厂
公司名称	昆山艾力克斯铁路配件有限公司
价格	5.00/件
规格参数	型号:定制生产 标准:铁标 厂家:昆山艾力克斯
公司地址	江苏省苏州昆山市城北大道1255号
联系电话	0512-83639018 18652707888

产品详情

海淀起重轨绝缘垫板生产工厂 每一块混凝土支承层末端上钻有28个孔(50mm), 每个孔必须穿过混凝土支承层进入水硬性支承层(大约25cm深) 轨距调整用设置于轨底两侧的绝缘轨距块进行

钢轨减振垫板是一种用于铁路轨道减震降噪的垫板。它采用的材料和技术,能够有效减少列车通过时产生的振动和噪音,提高铁路运输的舒适度和安全性。

同一线路可采用不同无砟轨道结构型式,同一型式的无砟轨道结构应集中铺设优点:扣着稳固,无需复拧螺栓作业;锚固装置本身兼承受横向力 涂富锌类底漆连接面抗滑移系数 《钢结构设计规范》(GB500-2003)和《钢结构高强度螺栓连接的设计、施工及验收规范》(JGJ82-1991),已对喷砂(丸)涂无机富锌漆的抗滑移系数作出规定,现仅对原规定作校核性试验,并对常用的各种富类底漆进行试验,以求增加可采用底漆的品种 高低调整10mm 静刚度20kN/mm

产品特点

减震: 钢轨减振垫板具有的减震性能,能够有效地吸收和分散列车通过时产生的冲击力和振动,降低轨道结构的疲劳损伤,提高轨道寿命。**降噪隔音:** 钢轨减振垫板具有良好的隔音效果,能够有效降低列车通过时产生的噪音,提高旅客的乘车舒适度。**安装简便:** 钢轨减振垫板安装简便,不需要特殊工具和设备,可直接在轨道下铺设,大大缩短了施工时间和成本。**耐久性强:** 钢轨减振垫板采用高强度材料制成,具有较长的使用寿命,能够在恶劣环境下保持稳定的性能表现。

环保节能: 钢轨减振垫板可回收再利用,符合环保节能的要求,有助于减少对环境的负面影响。