

成都起重轨缓冲垫板工厂

产品名称	成都起重轨缓冲垫板工厂
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

成都起重轨缓冲垫板工厂

c)主摩擦板材质为高分子材料，原型厚度10mm，磨损大于4mm时更换；不同轨距调整量下的扣板号码

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。

路堤与路堑连接处应设置过渡段研究表明,PV201虽比PV101成本高,但冲击耐久性好,PV301强度虽高,但施工性差,从材料购入及济性方面来考虑,作为标准确定推广使用PV401 (2)设计构想 考虑到板式轨道应用时的互换性,扣件与钢轨和轨道板的联结方式同直结8型扣件一样6 . 根据权利要求1所述的一种铁路轨下弹性垫板,其特征在于:所述填充块(8)的材质为合成橡胶,上垫板(1)和下垫板(10)的材质均为热塑性聚氨酯弹性体橡胶 标准缩短轨铺设在曲线内侧

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。