

沧州铸造铁垫板生产工厂

产品名称	沧州铸造铁垫板生产工厂
公司名称	昆山艾力克斯铁路配件有限公司
价格	45.00/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

沧州铸造铁垫板生产工厂 基础变形相对较小、维修作业困难的长大桥梁、隧道区段 在小半径曲线上,由于曲线轨距加宽的需要,要求轨距有很大的调大轨距的能力,例如,我国过去轨距加宽标准规定,在曲线半径小于300m时,要求轨距加宽15mn

铁路轨下铁垫板是铁路轨道的重要组成部分,其主要作用是提供弹性支撑,减少列车通过时对轨道的冲击和振动,提高列车行驶的平稳性和安全性。

铁路轨下铁垫板是一种用于铁路轨道铺设的垫板,其主要材料为高强度钢材,经过精密加工和热处理工艺制成。其形状和尺寸根据不同的轨道类型和列车载荷而有所不同。

1B、2B和3B级,全部都是间隙配合 弹条 型弹性分开式扣件 (1)扣件结构
亦为带铁垫板的弹条 型弹性分开式扣件,适用于无碴轨道 扣件横向刚度2铸钢摇枕 道钉有钩头道钉和螺纹道钉两种,垫板按形状有单肩、双肩之分;按孔眼数分有三孔、四孔、五孔几种,常用的垫板为五孔垫板

铁路轨下铁垫板的主要作用是提供弹性支撑,减少列车通过时对轨道的冲击和振动,提高列车行驶的平稳性和安全性。同时,它还能吸收部分噪音,减少对周围环境的影响。

特点

高强度: 铁路轨下铁垫板采用高强度钢材制造,具有较高的承载能力和抗疲劳性能。**弹性好:** 经过精密加工和热处理工艺处理后,铁路轨下铁垫板具有良好的弹性,能够适应不同载荷和速度的列车行驶。**耐久性强:** 铁路轨下铁垫板经过特殊处理后,具有较长的使用寿命,能够满足长期使用的需求。**维护方便:** 铁路轨下铁垫板具有较低的成本和维护难度,只需进行定期检查和更换即可。