

黔南铁路铁垫板生产工厂

产品名称	黔南铁路铁垫板生产工厂
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

黔南铁路铁垫板生产工厂

5.1轴箱纵向橡胶块裂损或高度变形大于2mm时更换，同一转向架须装用同等刚度（同色）的橡胶块
(5)螺旋道钉涂油后,依次将弹簧垫圈和平垫圈套入螺旋道钉,安装螺母并以约120N·m扭矩拧紧

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。

地脚螺栓的安装规划地脚螺栓在基础内松动的处理在近拧紧地脚螺栓时，可能将螺栓拔活，此时应先螺栓调整至原位置，并将螺栓周围的基础铲出足够的位置，然后在螺栓上焊纵横两个U形钢筋，后用水将坑内清洗干净并灌浆，待混凝土凝固到设计强度后再拧紧活地脚螺栓偏差的处理活地脚螺栓偏差的处理方法，大致与死地脚螺栓的方法相同，只是可以将地脚螺栓拔出来处理这种扣件系统在轨枕厂就预先组装在轨枕上,W型弹条被安置在预扣位置上,同时轨距挡块和弹性垫板才弹条固定在位
垫圈或连续垫板厚度应符合以下要求:

M24及以下规格的高强度螺栓连接副垫圈或连续垫板厚度不宜小于8mm;

M24以上规格的高强度螺栓连接副,圈或连续垫板厚度不宜小于10mm;冷弯薄壁型钢结构,垫圈或连续垫板厚不宜小于连接板(芯板)厚度1.1JC系列双作用弹性旁承须从摇枕下旁承盒中整体取出进行外观检查
磨耗深度一般为1-3mm，长度一般为200-300mm，在铺设混凝土轨枕的地段比较明显，发展比较快

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维护成本和维护难度，只需进行定期检查和更换即可。