

乌兰察布轨道铁垫板生产工厂

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 乌兰察布轨道铁垫板生产工厂 |
| 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

乌兰察布轨道铁垫板生产工厂 当支承层采用水硬性混合料时，曲线超高在仰拱回填层（有仰拱隧自20世纪50年代以来,钢轨扣件的发展促进了混凝土枕轨道的发展

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。

两旁承中心距/mm1520 WJ-2型弹性扣件 (1)扣件结构 WJ-2型弹条扣件是为桥上支承块式、枕式或双块式无轨道而研发使用的一种新型小阻力、大调高量、分开式弹性扣件 考虑到有些构件加工后长期堆放在现场,经历风吹雨打日晒,安装时表面擦洗不,也为保证有足够的的安全储备,议设计时抗滑移系数设置为0.459.19 下心盘组装时,须使用FS型或BY-B、BY-A型防松螺母,并配套使用强度符合GB3098.1规定的10.9级、精度等级符合GB9145标准6g要求的螺栓,螺栓头部须有10.9级标记;装用BY型防松螺母时须安装符合GB/T7244标准的加重型弹簧垫圈,装用FS型防松螺母时,须取消弹簧垫圈并安装符合GB/T62要求性能等级为04级的薄螺母 装有绝缘的接头轨缝,在高轨温时不应小于6mm(绝缘片厚度),大不应大于构造轨缝

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维护成本和维护难度，只需进行定期检查和更换即可。