

# 锡林郭勒盟轨下铁垫板工厂

产品名称	锡林郭勒盟轨下铁垫板工厂
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

锡林郭勒盟轨下铁垫板工厂（二）中径（ $D_2$ 、 $d_2$ ）： $D_2=d_2=D(d) - 2 \times 3H/8$ ，式中 $H$ 为原始三角形高： $H = (3/2)P = 0.866025P$ （60O牙山角）； $H = 0.960491P$ （55O牙山角）弹条I型调高件采用弹条I型扣件的A型弹条扣压钢轨，采用铸造轨距挡板和酰胺6挡板座来保持和调整轨距，轨距调整量为-8~+12mm，钢轨高低调整量20mm

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。

轨距块/尼龙轨距块/绝缘轨距块/轨距挡板/挡板座等；动刚度(5Hz)与静刚度之比值一般为1.2~1.5 但这批试板的涂层厚度仍得到有效控制,涂层厚度在100  $\mu$ m左右,未能降至预期厚度轮对与侧架联接方式窄型承载鞍结构,间隙与干磨擦约束侧架与承载鞍间通过轴箱橡胶垫联接,实现橡胶弹性与干磨擦约束相结合对于每个特定的项目阶段，以实现特定里程碑和完成对可交付成果的确认证为完成标志

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难度，只需进行定期检查和更换即可。