

# 玉树W14型轨道弹条生产工厂

产品名称	玉树W14型轨道弹条生产工厂
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

玉树W14型轨道弹条生产工厂

时速250km有砟轨道(兼顾货运)单向钢轨伸缩调节器全长11400mm,设计伸缩量为轴颈中心距1981mm

铁路钢轨是支撑机车和机车方向的部件，钢轨是通过弹性扣件固定在道床的轨枕上。弹性扣件的扣压件主要是弹条，它通过弹条的弯曲和扭曲变形，产生扣压力作用在轨道上，长期有效地保证钢轨之间的可靠连接，尽可能保持轨道的整体性，阻止钢轨相对于轨枕的纵横向移动，确保轨距正常，从而保证轨道车辆行驶安全。另外由于火车车轮与钢轨的接触属刚性接触，因此不可避免产生震动，而弹条特殊的弹性结构使其还具有吸收车辆驶过时产生的冲击能量，达到减震的作用。弹条是在反复交变的应力下工作，它承受弯曲、扭转、疲劳和腐蚀等多种作用，在车辆通过时，还要承受极高的瞬时冲击载荷，所以对弹条的性能要求十分严格。

承轨槽上设有1:40轨底坡,并由其挡肩承受横向力作用 当曲线半径 $R \geq 350$ m时不需加宽;当曲线半径 $350\text{m} > R \geq 300$ m时,轨距加宽值为5mm;当曲线半径 $R < 300$ m时,轨距加宽值为15mm (3)凡量规不能通过的孔,必须经施工图编单位同意后,方可扩钻或补焊后重新钻孔5. 根据权利要求1所述的一种耐磨机车合成闸瓦,其特征在于:所述合成摩擦块(2)的底部两端设有弧形角(14),合成摩擦块(2)的材料为黏合剂、石墨、钾长石、海泡石纤维、钢纤维等材料配比形成的合成材料 在没有任何备件(只采用2-4号挡板座)的情况下,对于50kg/m钢用和60kg/m钢轨用弹条工型扣件,轨距调整范围分别为 $4+12$ mm和 $-4\sim+8$ mm;当有0-6号挡板座作为备件时,轨距调整量分别增大为 $-8\sim+16$ mm和 $-8\sim+12$ mm

昆山艾力克斯铁路配件有限公司生产各种铁路弹条，可根据图纸或样品定制生产。

材质有：弹簧钢60Si2MnA、60Si2Cr、38Si7。

表面处理有：本色上防锈油、发黑、热镀锌、电镀锌、达克罗、烤漆、磷化等。

包装方式有：双层编织袋、纸箱、木制花格箱、木箱、木托盘等。