## 雅安SKL14型弹条工厂

产品名称	雅安SKL14型弹条工厂
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

雅安SKL14型弹条工厂 导轨、辙叉、心轨、翼轨的扣件扭矩应保持在12~N·m;尖轨及其前后各25m范围内的基本轨扣件扭矩应保持在60~80N·m大调高量25mm

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。

至于桥上无缝无碴轨道采用WJ-2型小力弹条扣件的防爬能力,根据在陡坡30%上轨道的试验,在相同扣压力下,车辆轴重越大,相应的钢轨爬行量越大;反之,轴重越轻,越有利于减小轨道爬行

3. 铁垫板上挡肩与钢轨间设有绝缘块,起绝缘作用 锌加涂层具有双重的阴极保护性能和良好的保护作用,盐雾试验长达9500h,防腐性能优于热镀锌、热喷锌和富锌底漆c)旁承体自由高符合表5-2要求时,调整旁承体和旁承座间的调整垫板使B值符合要求 抗腐蚀性能急剧下降,而该膜固化温度为300 ,因而可耐