

江门SKL14型轨道弹条工厂

产品名称	江门SKL14型轨道弹条工厂
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

江门SKL14型轨道弹条工厂（I）有仰拱隧道内，底座在仰拱回填层上方构筑 4.60kg/m及75kg/m钢轨道岔的尖轨采用60ATI(原60AT)钢轨制造、50kg/m钢轨道岔尖轨采用50ATI(原50AT)钢轨制造 轨距/mm1435因此，对项目的管理必须涵盖各个子系统的工程实施，以避免各个子系统在建设时间进度和技术接口方面的相互冲突和影响，确保整个系统的建设有条不紊地协调进行，终保证按照既定的计划开通运营

随着铁路运输机车车辆轴重的增加和列车运行速度的提高，以及城市轨道交通、地铁的发展，弹条作为轨道结构的一个关键环节也在不断的发展中，其重要性也越来越为各国所关注。我国是一个幅原广大，气候、运输条件、地区差别很大的国家，需要各种不同性能要求的弹条，满足不同轨道不同轨型的要求。如在常规线路上，需要扣压力大，弹性好的弹条，满足重载、高速线路的需要；而在高架桥轨道无缝线路中，为减小钢轨与桥梁的相互作用力，要求扣件阻力较小，且保证弹条有足够的弹性，即保证弹条有足够低的钢度，以保证列车通过时因轨下垫层压缩引起的扣压力损失很小，扣件不松动。可见弹条虽是一个小的工务器件，但是它是轨道上一个重要的零件，因它的需求量大，每公里大约7000件，其可靠性直接关系到行车的安全。

为保证轨道电路对扣件绝缘电阻的要求,应提高绝缘垫板、预埋套管等部件的绝缘性能要求扣件绝缘电阻大于 10^2 ,两股钢轨之间的绝缘电阻大于42km,以保证轨道电路传输距离符合1.2km的要求商业运行速度120km/h80km/h 无碴轨道钢轨扣件的调高或调距能力应视轨道结构形式和保养体制,以及地基基础条件和施工精度如何来确定其调整量

昆山艾力克斯的弹条生产坚持质量的经营方针，非常注重质量控制和管理。我们的弹条生产完全按照ISO 9001-2015质量体系来控制，我们还获得铁路产品生产许可证。我们拥有的检测设备，以确保我们所有的弹条产品品质，达到客户的要求。

昆山艾力克斯铁路配件有限公司是一家通过ISO9001/2015认证的公司。所有的流程都按照ISO质量管理体系的要求，从供应商的质量控制到成品，我们都是按照标准程序操作，对供应商我们有严格的质量控制系统。