

# 秦皇岛锻造钢轨防爬器工厂

产品名称	秦皇岛锻造钢轨防爬器工厂
公司名称	昆山艾力克斯铁路配件有限公司
价格	9.00/件
规格参数	生产工艺:碳钢、弹簧钢 材质:本色、镀锌等 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

秦皇岛锻造钢轨防爬器工厂 渡线的铺设要求如下：1.准确测量两线线间距,线间距偏差较大且铺设交渡线时,先调整线间距至设计值模具应成批安装并挂线作业，砣灌注施工时应按规定进行振捣，振捣作业采用微型振捣棒 昆山艾力克斯铁路配件有限公司是一家从事生产和销售生产及销售铁路器材、铁路配件、铁路紧固件、轨道扣件系统及其配件的企业，主要产品有铁路紧固系统、铁路弹条、轨道扣板、铁路弹片、绝缘轨距块、铁路尼龙套管、铁路塑料套管、铁路橡胶垫板、铁路铁垫板、铁路螺栓、管片螺栓、地脚螺栓、螺纹道钉、勾头道钉、鱼尾板、轨道防爬器、预埋铁座、铁路预埋件、螺母、垫圈、火车闸瓦、道岔、钢轨、钢枕等。轨下胶垫厚15mm,静刚度33kN/mm,可用垫片调高5mm,用塑料板调高10mm,用轨距挡板调距 $\pm 5$ mm,可提供与有碴轨道同等水平的弹性作用,使用效果良好

这种扣件能缓减垫板的振动，零件也少，安装方便，目前我国铁路木枕轨道上使用广当橡胶弹性应变较小时,大致是符合胡克定律的,但当应变大到一定程度时,应力与应变就不再是线性相关了配套设计的弹条比我国既有弹条在结构上作了优化，使弹条弹程增大（各种弹条弹程均为14mm），提高了其疲劳强度，在采用较低刚度弹性垫层时弹条的扣压力衰减小

因此要经常观测扣板侧棱离缝的大小,当扣板前后端离缝大于2mm时,应用大2号的扣板及时更换

列车运行时，常常产生作用在钢轨上的纵向力，使钢轨作纵向移动，有时甚至带动轨枕一起移动。这种纵向移动，叫做爬行。爬行一般发生在复线铁路的区间正线、单线铁路的重车方向、下坡道上和进站时的制动范围内。线路爬行往往引起轨缝不匀，轨枕歪斜等现象，对线路的破坏性很大，甚至造成；车辆脱轨跑道，危及行车安全。因此，必须采取有效措施来防止爬行，通常采用防爬器和防爬撑来防止线路爬行。