

云南SKL30轨道扣件系统制造厂家

产品名称	云南SKL30轨道扣件系统制造厂家
公司名称	昆山艾力克斯铁路配件有限公司
价格	45.00/套
规格参数	材质:SKL30、W30 材质:碳钢、弹簧钢、TPU 表面处理:本色、喷塑
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

云南SKL30轨道扣件系统制造厂家固轨器本体3的内部开设有两个相对称的空腔7，两个空腔7分别位于每组卡槽9之间，每个空腔7的内侧壁均开设有两个相对称的通孔8，每个空腔7的内侧壁均固定镶嵌有两个相对称的轴承12，每个轴承12的内圈均固定连接有螺纹杆，每个螺纹杆的外表面均螺纹连接有螺纹管，每个螺纹管的上表面均固定连接插杆11，每组插杆11相互远离的一端均分别依次贯穿通孔8和插口10并延伸至卡槽9内。诚然，若有自动化检验设备，对非破坏性检验项目可以进行检验，但是，有的工厂对自动化检验设备检完的产品，仍发现质量存在问题，经查找原因，发现自动化检验设备有一段时间不稳定。昆山艾力克斯的铁路轨道扣件系统生产非常注重质量控制和管理。我们的铁路轨道扣件系统生产完全按照ISO9001-2015质量体系来控制，我们还获得的铁路产品生产许可证。我们拥有的检测设备，以确保我们所有的铁路轨道扣件系统产品品质，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。

凸形挡台和轨道板之间填充树脂材料，设计厚度为40mm。压注式是向袋内注入树脂，而电热式是通电加热使树脂熔融变形，并按所状工具规定的厚度进行轨面高程调整的可调衬垫。根据螺栓长度不同而制定螺母转角法。安要求是为了确保螺母旋转一定的角度之后，握距长的螺栓的紧固轴力不小于要求范围下限，而握距小的螺栓不至于拧断，同时紧固轴力不超过要求范围的上限。包装方式有：双层编织袋、纸箱、木制花格箱、木箱、木托盘、塑料桶、铁桶等。

b、按尖轨断面型式分普通钢轨断面尖轨和特种断面钢轨

铁路轨道扣件系统：

1、E系列弹条轨道扣件系统（E1609，E06，E09，E，E，E2001，E2003，E2006，E2007，E2009，E2031，E2055，E2055XL，E2056，E2063）（PR85，PR309，PR401，PR601，PR601A）

2、Fast扣件系统

- 3、SFC弹条轨道扣件系统
- 4、RST弹条轨道扣件系统
- 5、SKL系列弹条轨道扣件系统（SKL1，SKL3，SKL12，SKL14，SKL15，SKLB15,SKL30）
- 6、Nabla那不拉（那布勒）弹片轨道扣件系统
- 7、KPO型扣板轨道扣件系统
- 8、菲斯特Fist弹条轨道扣件系统
- 9、DE型弹条轨道扣件系统
- 10、木枕RN式弹片扣件
- 11、桥上板式轨道扣件系统
- 12、
型弹条轨道扣件系统
- 、蟹钳形
型弹条轨道扣件系统
- 14、Monaco型扣板扣件系统
- 15、马克贝斯弹簧道钉扣件系统
- 16、STEDEF弹片轨道扣件系统
- 、300型弹条扣件系统（W300-1a，W-300-lu）
- 、DFF300型弹条扣件系统
- 19、336型弹条扣件系统

- 20、K式扣板轨道扣件系统
- 21、Dna4型弹簧道钉轨道扣件系统
- 22、Dna6型弹簧道钉轨道扣件系统
- 23、B Z A 型弹条轨道扣件系统
- 24、赫依伯特弹片轨道扣件系统
- 25、102型弹片轨道扣件系统
- 26、103型弹片轨道扣件系统
- 27、404a型弹片分开式轨道扣件系统
- 28、404b型轨道扣件系统
- 29、国铁3型弹片轨道扣件系统
- 30、直结4型弹片轨道扣件系统
- 31、直结5型弹片轨道扣件系统
- 32、直结7型弹片轨道扣件系统
- 33、直结8K型弹片轨道扣件系统
- 34、61型扣板式扣件系统
- 35、63型扣板式扣件系统
- 36、64- 型无挡肩分开式弹片轨道扣件系统

- 37、66型弹片轨道扣件系统
- 38、67型弹片式扣件系统
- 39、67型拱形弹片轨道扣件系统
- 40、70型扣板式扣件系统
- 41、K式分开式扣板轨道扣件系统
- 42、TF-Y型弹条轨道扣件系统
- 43、I型调高弹片轨道扣件系统
- 44、WJ-1型弹片轨道扣件系统型
- 45、WJ-2型弹条轨道扣件系统
- 46、型（WJ-3）弹条轨道扣件系统
- 47、型（WJ-4）弹条轨道扣件系统
- 48、IV型弹条轨道扣件系统
- 49、V型弹条轨道扣件系统
- 50、WJ-7型（AB）弹条轨道扣件系统
- 51、WJ-8型（ABC）弹条轨道扣件系统
- 52、D型弹条轨道扣件系统
- 53、DT-2型弹条轨道扣件系统

- 54、DT -1型弹条轨道扣件系统
- 55、DT -1型弹条轨道扣件系统
- 56、DT -2型弹条轨道扣件系统
- 57、DT 型弹条轨道扣件系统
- 58、轨道减振器弹条轨道扣件系统
- 59、轻轨 型弹条轨道扣件系统
- 60、轻轨 型弹条轨道扣件系统
- 61、小阻力弹条轨道扣件系统等
- 62、 型弹条分开式扣件系统
- 63、特殊型号根据图纸或样品生产