宜春A型弹条工厂

| 产品名称 | 宜春A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

宜春A型弹条工厂轮型HDS或HDSA碾钢轮或HDZC铸钢轮,静平衡实验 125g.mHEZB铸钢轮或HESA碾钢车轮,静平衡实验 125g.m 轨距挡板和挡板座的基本尺寸计算及号码确定,1.轨距挡板和挡板座的基本尺寸计算与前述70型扣件不同,弹条I型扣件保持轨距的部件由70型扣件的三个部件合成两个部件,即轨距挡板和挡板座

弹条扣压件工作时利用材料的弯曲变形性能,又利用材料的扭转变形性能(尤其是圆形截面弹条),因而弹性一般较好,同时基本上无截面,所以材料的利用率较高,在常规线路上,一般希望扣压件扣压力大、弹性好,这方面弹条扣件有明显的优越性。目前我国铁路及其它轨道交通上大部分都使用弹条式扣压件,我国弹条扣压件的形式主要有:有螺栓安装的 结构形式的弹条,如正经上使用的 型、 型弹条、石龙桥小阻力弹条、WJ-2型弹条等;无螺栓安装的潘德罗尔型,如 型弹条、DT 扣件用弹条、广州地铁用PR型弹条等;还有其他结构形式的弹条,双趾弹条,中间弹条。

2)冷成形工艺范围才能考虑到漏电电导的增加对接收水平降低的影响需要设定漏电电平补偿量,例如,当 G=1s/km时,接收电平补偿量不应低于9dB,但若补偿量过大又会降低短路灵敏度 与之配套使用的垫圈仍可采用单个标准垫圈,也可采用加厚垫圈(厚度增至6~8mm,其他尺寸和材质与原标准垫圈相同)或双标准垫圈 火车运行过程中需要制动,与车轮踏面接触产生摩擦,将列车动能转换为热能散入大气,达到列车减速或停止运行的部件,直接摩擦车轮使火车停车的制动零件就是闸瓦 导曲线的外轨超高:在导曲线上设置少量超高,对防止反超高的出现和保持轨距以及减轻车摇晃等有利,但由于道岔导曲线较短,没有足够的超高递减距离,因此一般不设超高

昆山艾力克斯铁路配件有限公司生产制造:

- 1、TF-Y型弹条扣件
- 2、 型弹条扣件
- 3、 型(WJ-3)弹条扣件

- 4、WJ-2型弹条扣件
- 5、 型(WJ-4)弹条扣件
- 6、WJ-5型弹条扣件
- 7、 型弹条扣件
- 8、 型弹条扣件
- 9、WJ-7型弹条扣件
- 10、WJ-7A型弹条扣件
- 11、WJ-7B型弹条扣件
- 12、WJ-8型弹条扣件
- 、WJ-8A型弹条扣件
- 14、WJ-8B型弹条扣件
- 15、WJ-8C型弹条扣件
- 16、D 型弹条扣件
- 、DT -2型弹条扣件
- 、DT -1型弹条扣件
- 19、DT -1型弹条扣件
- 20、DT -2型弹条扣件
- 21、德国福斯罗(Vossloh)系列弹条扣件系统
- 22、SKL型弹条扣件(SKL1,SKL2,SKL3,SKL12,SKL14,SKL15,SKLB15,SKL30)
- 23、DFF14型弹条扣件
- 24、300型弹条扣件(W300-1a, W-300-lu)
- 25、DFF300型弹条扣件
- 26、336型弹条扣件
- 27、英国弹条扣件系统
- 28、PR系列弹条(PR85, PR309, PR401, PR601, PR601A)
- 29、E型弹条扣件(E1609, E06, E09, E, E, E2001, E2003, E2006, E2007, E2009, E2031, E2055, E20

55XL, E2056, E2063)

30、fast弹条扣件

31、SFC弹条扣件

32、菲斯特fist弹条、 形弹条、W形弹条、A型弹条、B型弹条、D型弹条、W1型弹条、W2型弹条、X2型弹条、X3型弹条、立式弹条、GL弹条、俄罗斯弹条、异形弹条、小阻力弹条等