

# 韩国碳钢线 高丽产弹簧钢

产品名称	韩国碳钢线 高丽产弹簧钢
公司名称	东莞市长安兴涛金属材料经营部
价格	20.00/KG
规格参数	象牌:KIS SWPB:- -:-
公司地址	东莞市长安镇涌头社区涌溪街西坊28巷23号C栋202室
联系电话	0769-85347001

## 产品详情

供应琴 钢丝，琴钢线SWP-B，山凤牌弹簧钢丝T9A 82B T8MNA 65MN，国产琴钢丝，韩国琴钢丝，日本ROKKO六甲琴钢丝，日本SUZUKI铃木琴钢丝，韩国象牌KOS/KIS钢丝，镀镍钢丝，碳钢丝，高碳钢丝，韩国KIS象牌高碳钢丝SWC，日本ROKKO六甲高碳钢丝，不锈钢弹簧钢丝，日本铃木不锈钢丝，日本精线NAS SUS304 SUS301等

山凤牌弹簧钢丝T9A 82B T8MNA 65MN，国产琴钢丝，韩国琴钢丝，KIS琴钢丝，DSR琴钢丝，日本ROKKO六甲琴钢丝，日本SUZUKI铃木琴钢丝，韩国象牌KOS/KIS钢丝，镀镍钢丝，高碳钢丝，韩国KIS象牌高碳钢丝SWC，日本铃木SUZUKI铃木高碳钢丝，日本ROKKO六甲高碳钢丝，韩国大新DSR/象牌KOS不锈钢弹簧线，宝钢不锈钢弹簧钢丝，日本铃木不锈钢丝，日本精线NAS SUS304 SUS301，SK4，SK5 SK7及SUS301 304 316不锈钢钢带等金属材料。

( 国产/进口琴钢丝，国产/进口不锈钢弹簧钢丝，国产/进口镀镍线，国产/进口高碳钢丝，国产/进口弹簧钢带等 )

具体产品：琴钢线SWP-B/A/G，不锈钢棒材：不锈钢研磨棒 不锈钢易车易切削钢棒 不锈钢光亮棒 圆棒方棒 六角棒 椭圆棒 半圆钢棒303F 303CU 304 304L 316 316F 316L 904 321等不锈铁棒416 410 420 430等

其规格有1：氢退软态丝规格0.05 — 5.0mm。2：光亮中硬丝规格0.05 — 6.0mm。3：硬态弹簧丝规格0.15 — 3.0mm

4：如有其他规格可以定做。产品的抗磁

特性为弱磁性或无磁。钢丝线径误差一般在 ± 0.02mm左右，（特殊线径公差要求请先来电说明）。5：国产琴钢丝规格0.1-10.0，进口琴钢丝规格：0.1-7.5，国产不锈钢丝规格：0.03-13.0，进口不锈钢丝

规格0.05-8.0，国产碳钢丝：0.1-10.0，进口碳钢丝：0.1-8.5。

线径尺寸在0.10mm~1.00mm采用塑料轴包装。线径0.80mm~6.00mm,采用盘卷包装。每卷重量在30~60Kg之间不等，PVC卷带包装，进口包装盒装，扎装，轴装等。

产品广泛被应用于编织机织丝网

、轧花网、六角网、输送网带、不锈钢钢丝

绳、工艺品，餐具架、烧烤网及

各种编织、拧花、捆绑等。优质的不锈钢丝

表面光亮，美观耐用，抗腐蚀，耐酸碱，耐高温，不易磨损，不易老化，韧性好，强度高特点。

化学成份： 碳 C：0.52~0.60 硅 Si：1.50~2.00 锰  
Mn：0.60~0.90 硫 S：0.035 磷 P：0.035 铬 Cr：0.35 镍  
Ni：0.35 铜 Cu：0.25 力学性能： 抗拉强度 b  
(MPa)：1274(130) 屈服强度 s (MPa)：1176(120)

伸长率 10 (%)：6 断面收缩率 (%)：30 硬度

：热轧，302HB;冷拉+热处理，321HB

进口国产材质特点：优良的卷绕能力，特佳抗腐蚀能力,具高抗拉强度及极佳成型性及延伸性,质量卓越、稳定。适用于制各类压力、拉力及扭力弹簧,适用于卷制各类型弹簧，其中镀镍钢丝具卓越之焊锡性能(钢丝镀镍层厚度逾4微米)，卷绕性能佳，特别适合制造电池弹簧。

标准：GB/T 1298-1986

T9A特性及适用范围：

T9A性能和T8和T8A相似，T9A用于制造硬度较高，有一定韧性但不受剧烈振动冲击的工具，如中心铊、冲模、冲头、木材切削工具及饲料机的刀片、凿岩石用的凿子等工具。

T9A化学成份：

碳 C：0.85~0.94

硅 Si：0.35

锰 Mn：0.40

硫 S：0.020

磷 P : 0.030

铬 Cr : 答应残余含量 0.25、 0.10 (制造铅浴淬火钢丝时)

镍 Ni : 答应残余含量 0.20、 0.12 (制造铅浴淬火钢丝时)

铜 Cu : 答应残余含量 0.30、 0.20 (制造铅浴淬火钢丝时)

注 : 答应残余含量Cr Ni Cu 0.40 (制造铅浴淬火钢丝时)

T9A力学性能 :

硬度 : 退火 , 192HB , 压痕直径 4.35mm;淬火 , 62HRC

T9A热处理规范及金相组织 :

热处理规范 : 试样淬火760 ~ 780 , 水冷。

55Si2Mn 弹簧钢 标准 : GB/T 1222-1984 特性及适用范围 : 55Si2Mn

**弹簧钢**

硅和锰提高弹性强度和屈强比 , 提高淬透性 , 抗回火稳定性和抗松弛稳定性 , 过热敏感性也较小 , 但脱碳倾向较大 , 尤其是硅与碳

含量较高时 , 碳易于石墨化 , 使钢变脆。55Si2Mn弹簧钢

用作汽车、拖拉机和机车上的减振板簧和螺旋弹簧、气缸安全阀簧 , 还可用作

250 以下使用的耐热弹簧。公司所有产品符合SGS , RoHS环保认证 , 品质优越 , 库存齐全 , 价格合理。欢迎来人 , 来电咨询订购 ! 热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。