

## SWP-B弹簧钢线 雾面不锈钢丝

产品名称	SWP-B弹簧钢线 雾面不锈钢丝
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	SUZUKI:琴钢线 SWPA:弹簧钢丝 KIS:高碳钢线
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。

类别 弹簧钢按生产方法，可分为热轧弹簧钢和冷拉(轧)弹簧钢。热轧弹簧钢包括制造螺旋弹簧、扭力杆用的圆钢或梯形钢和制造板簧的扁钢；冷拉(轧)弹簧钢包括制造小规格螺旋弹簧的冷拉钢丝和制造发条以及各种弹簧片的冷轧钢带。合金弹簧钢中通常含锰、硅、铬、钼、钨、钒和微量的硼，这些合金元素都可提高钢的淬透性，锰和硅固溶入铁素体中，可提高屈服强度。铬、钨、钒可以提高钢的弹性极限、屈强比和耐热性。按所含合金元素，常用的弹簧钢可分为以下几种：**碳素弹簧钢**

价格低廉，用途广泛。如表面状态和热处理组织相同，疲劳极限并不低于合金弹簧钢。缺点是淬透性和屈服强度较低；截面较大的弹簧，油淬时不能淬透，水淬时容易开裂。如增加含碳量，虽能提高强度和弹性极限，却会降低冲击韧性和塑性，尤其是降低低温韧性。中国的碳素弹簧钢有65、70、75、85四个钢号。单纯含锰弹簧钢如65Mn，锰含量为0.90~1.20%。增加锰含量可提高钢的淬透性和强度，减小脱碳倾向；缺点是有过热敏感性和回火脆性，且易产生淬火裂纹，所以只适于制造各种小尺寸扁弹簧、圆弹簧。