

大量现货201包胶后0.9与1.0不锈钢钢丝绳

产品名称	大量现货201包胶后0.9与1.0不锈钢钢丝绳
公司名称	深圳市金凯迪金属有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道中裕冠产业园
联系电话	0755-29162834 15811802692

产品详情

大量现货201包胶后0.9与1.0不锈钢钢丝绳

我公司生产的不锈钢钢丝绳精度高表面质量优良

- 光亮度好
- 耐腐蚀性优
- 抗拉强度和抗疲劳强度高
- 化学成分稳定
- 钢质纯净，夹杂物含量低

是不锈钢钢丝绳同类中的精品。

1.表面：光亮面、包胶面、涂塑面（PU/PVC/PE/尼龙），颜色有：乳白色、透明，红色，黑色，绿色，白色，紫色，黄色，蓝色，灰色等；

2.硬度：软型、硬型；

3.性能：有磁性、无磁性、耐高温、可定型、编制；

4.直径： 0.21mm- 42.0mm；

5.结构：单股绳(1×37、1×19、1×12、1×7、1×3等)，多股绳(12+1、7×7、7×19、7×37、3×3、6×7、6×19、6X19+IWRC等)；

6.材质：不锈钢系列（201/202/301/302/304/316L/316），镀锌系列（60#/65#/70#）等；

7.用途：产品广泛使用于建筑装潢、家具、灯饰、吊具、珠宝、饰品、化工设备、医疗器械、电力设备、旅游器材、汽车配件、轻工等行业等

不锈钢钢丝绳常用结构有1*7、1*19、6*7、7*7、6*19、7*19、6*37、7*37及19*7等。

1*7结构代表1股7根钢丝；

1*19结构代表1股19根钢丝；

6*7、7*7结构代表7股（6*7的中心股为麻芯），每股7根钢丝，共49根钢丝；

6*19、7*19结构代表7股（6*19的中心股为麻芯），每股19根钢丝，共133根钢丝；

7*37结构代表7股（6*37的中心股为麻芯），每股37根钢丝，共259根钢丝；

19*7结构代表19股，每股7根钢丝，共133根钢丝。

不锈钢钢丝绳按表面可分为光面不锈钢钢丝绳、涂塑钢丝绳/涂尼龙钢丝绳。

不锈钢钢丝绳钢芯与麻芯的区别

麻芯不锈钢钢丝绳就是中间是由一条麻绳组成的。用字母FC表示。麻芯也可以称为纤维性，材质跟一般的麻绳所用的纤维是基本相同的，麻芯的作用是储存润滑油，使不锈钢钢丝绳表面的油达到持久的补充，使不锈钢钢丝绳长久耐用。对于经常处于运动状态的不锈钢钢丝绳涂油，是必不可少的。新不锈钢钢丝绳麻芯一般含有12%~15%的油脂，而报废的不锈钢钢丝绳在损耗最大的部位仅含2.4%的油脂，在同一根不锈钢钢丝绳的绳端，即使没有经过滑轮也仍含有12.7%~14.5%的油脂。试验表明，涂油不锈钢钢丝绳在试验后期发生的断丝约为不涂油的一半。一根不锈钢钢丝绳最初的含油量只能维持寿命的40%，其后如不加油则断丝急剧增加；二是对使用环境恶劣、相对运动较少的不锈钢钢丝绳，可选择镀锌、镀铝等特种不锈钢钢丝绳。这些不锈钢钢丝绳暴露在大气中的镀锌或镀铝表面会形成氢氧化锌和氢氧化铝薄膜，能有效地防止不锈钢钢丝绳的腐蚀。

钢芯不锈钢钢丝绳就是中间是由一股不锈钢钢丝绳组成的。用字母IWS或者IWR表示。除了麻芯，就是钢芯，不锈钢钢丝绳一般就是这两种芯。钢芯不锈钢钢丝绳比麻芯不锈钢钢丝绳耐磨，抗挤压，具有较高的使用寿命，破断拉力也相对的高，柔软度相对的低一点。因为耐磨抗压的原因，钢芯不锈钢钢丝绳一般适用于吊机或者卷扬机上面用。钢芯不锈钢钢丝绳的价格比麻芯不锈钢钢丝绳相对高一点，但考虑到使用寿命和对不锈钢钢丝绳拉力会相对好一点，所以总的来说钢芯不锈钢钢丝绳的成本是比较低的。

不锈钢钢丝绳芯及代号

- 纤维芯（天然或合成）：FC，例如FC不锈钢钢丝绳。
- 天然纤维芯：NF，例如NF不锈钢钢丝绳。
- 合成纤维芯：SF，例如SF不锈钢钢丝绳。
- 金属丝绳芯：IWR(或IWRC)，例如IWR不锈钢钢丝绳。

· 金属丝股芯：IWS，例如IWS不锈钢钢丝绳。

不锈钢钢丝绳捻向

所谓钢丝绳（或股）捻向，是指股在绳中（或丝在股中）捻制的螺旋线方向。

判定方法：将绳（或股）垂直放置观察，若股（丝）的螺旋上升方向为自左向右上方，则为左捻

不锈钢钢丝绳的最小破断拉力

不锈钢钢丝绳破断拉力总和乘以对应钢丝绳结构的编捻系数（又称最小破断拉力系数）。（钢丝绳破断拉力总和）×（编捻系数）=（钢丝绳最小破断拉力）

注意：编捻系数是一个与钢丝绳结构相关的，由经验和理论相结合得出的一个系数，是一个人为规定的系数，不同时期会有一些改变。各家工厂通常也选用不同的值

深圳市金凯迪金属有限公司

地址：深圳市龙华新区龙华街道中裕冠产业园

联系人：王先生

手机/微信：15811802692

Email: szjinkaidi@163.com

网址：<http://jinkaidi.1688.com>

QQ：3042863110