

# 在线交易-304不锈钢钢丝绳 镀锌不锈钢钢丝绳-铝套 钢丝绳扣

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 在线交易-304不锈钢钢丝绳 镀锌不锈钢钢丝绳-铝套 钢丝绳扣 |
| 公司名称 | 深圳市凯斯特金属制品有限公司                  |
| 价格   | 面议                              |
| 规格参数 | 产地/厂家:宝钢<br>材质:304<br>仓库:深圳     |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道塘下涌众福路23号1102-1103    |
| 联系电话 | 0755-27072043 18124519263       |

## 产品详情

材质：201.202.304.316种类：包胶钢丝绳，不包胶钢丝绳，包胶钢丝绳颜色有透明色和其它多种供您选择。  
钢绳结构：单股绳(1×3，1×7，1×12，1×19，1×37)多股绳(12+1，3×3，6×7，7×7，6×19，7×19，7×37) 直径：0.3-15 (mm) 排列方式：西鲁式 结构：双捻(多股) 用途：广泛  
材料：不锈钢抗拉强度：1800 (mpa) 捻向：右交互(rhrl)

各种不锈钢材料因其物质含量不同而具备不同的特性所以耐腐蚀性也各有不同.以下就几种常用材质作简单解说:sus202不锈钢的镍含量为4-6%，mn含量7.5-10%201/202用mn-n-ni元素来代替部分的ni元素来形成奥氏体组织，是缓解镍资源匮乏的节镍钢种。sus301对比304含有低ni,cr及高n成分，有优秀的高温强度,抗疲劳强度及耐腐蚀性。304

是一种通用性的不锈钢，它广泛地用于制作要求良好综合性能（耐腐蚀和成型性）的设备和机件。304l是碳含量较低的304不锈钢的变种，用于需要焊接的场合。较低的碳含量使得在靠近焊缝的热影响区中所析出的碳化物减至最少，而碳化物的析出可能导致不锈钢在某些环境中产生晶间腐蚀（焊接侵蚀）。sus304h日本sus系列奥氏体型不锈钢耐热钢，良好的耐蚀性能和焊接性能，热强性能较好。316(18cr-12ni-2.5mo)材质：因添加mo，故其耐蚀性、耐大气腐蚀性和高温强度特别好，可在苛刻的条件下使用；加工硬化性优（无磁性）。凯斯特钢丝绳特性：特性：a.尺寸精度高，可达±0.01mm；  
b.表面质量优良，光亮度好；c.有较强的耐腐蚀性，  
抗拉强度和抗疲劳强度高；d.化学成分稳定，钢质纯净，夹杂物含量低；

1：材料产地：国产：宝钢。进口：日本铃木，产品符合“sgs”、“rohs”环保认证、品质优越、规格齐全、价格合理。2：可免费提供样板。3：可提供材质证明和sgs，进口料可提供原厂材质证明。4：可送货到厂.5：可根据客户要求加工切断。6：非标可订做（样板也可以订做）

深圳市开凯斯特金属制品有限公司将为客户提供优质的产品和一流的服务，欢迎中外客商新老客户咨询--取样--订购，我们将竭诚为您服务。电话：0755-27072043  
传真：0755-27051365地址：广东省深圳市宝安区松岗镇第三工业区邮箱：kasitermetal@163.com

邮编：518000姓名：张妍/18124519263 qq:196836493

本产品的产地/厂家是宝钢，材质是304，仓库是深圳，规格是0.18-60mm（mm），类型是钢丝绳，统一单位换算是0