

凯芙拉风筝线特价销售（各种型号都有）

产品名称	凯芙拉风筝线特价销售（各种型号都有）
公司名称	盐城友军风筝制造有限公司
价格	280.00/件
规格参数	风筝类别:凯芙拉风筝线 面料:凯芙拉 骨架材料:凯芙拉
公司地址	盐城市盐师南巷12号（3）
联系电话	13921882836

产品详情

风筝类别	凯芙拉风筝线	面料	凯芙拉
骨架材料	凯芙拉	制作方法	机械
品牌	追风者	规格	10000（cm）
风筝产地	江苏盐城		

商品描述：

凯夫拉线的优点就是熔点高，耐磨损，耐切割。

本店所售均是正品凯夫拉线，型号全，数量多，质量保证。

凯芙拉（kevlar）是芳香族聚酰胺纤维（简称“芳纶”）的一种，60年代由dupont杜邦公司发明，为杜邦公司的注册商标。1. 强度高20.92 cn/dtex；2. 线密度：1.667，比水重，沉于水；3. 抗切割，热稳定性好，在高温下不熔，玻璃化转变温度约345 °c；4. 弯曲性能一般，打结易形成毛刺；5. 拉伸性能好，断裂伸长率：3.55%；6. 耐普通有机溶剂及盐类溶液，耐强酸、强碱性差；7. 对紫外线敏感，长时间暴露在阳光下，强度衰减约40%；8. 外观黄色

凯芙拉线是选用高燃点的耐高温材料编织而成的，外观色泽是亮浅米色，光滑，长丝织造。规格是以d为单位来划分，拉力随着丝股的增加而增强！凯芙拉线的出现是在国际风筝会上由特级复线风筝的表演而让国内的风筝爱好者而着迷的。后来的特级风筝放飞者的手里都因为拥有一付凯芙拉线而自豪！因为开复拉线耐磨，无伸缩性，耐潮湿，拉力大而著称！随着广大的风筝爱好者的使用而普遍的推广开了。另外纯正的凯芙拉线非常的轻。编织的方式多采用多股或更多股织结而成。现在的航空和军事上的降落伞，防爆，放弹多采用凯芙拉！

它是由美国杜邦公司的芳纶为原材料，经过特殊的编织工艺而绞结和拧股而成的。绞结的凯芙拉线分扁的外观和正方形的外观两种，而被我们常见。拧股的线一般多采用我们正常熟知的线的纺织工艺来完成的。一般的被风筝爱好者用来放飞单线风筝。而绞结的外观为扁和四方的编织工艺的线多被用放飞双线特技风筝和四线特技风筝，它们的外观颜色多为亮金黄色，规格一般以200d,400d,800d,1000d等来分类。d为单位，意思是1d

为一根芳纶丝

收藏此信息分享到：qq空间新浪微薄淘江湖人人网开心网旺旺/qq

详细信息批发说明运费说明成交记录(0件)商品评价(0条)交易方式联系方式

风筝类别凯芙拉风筝线	凯芙拉
骨架材料凯芙拉	面料
品牌追风者	机械
风筝产地江苏盐城	制作方法10000 (cm) 规格

商品描述：

凯夫拉线的优点就是熔点高，耐磨损，耐切割。

本店所售均是正品凯夫拉线，型号全，数量多，质量保证。

凯芙拉（kevlar）是芳香族聚酰胺纤维（简称“芳纶”）的一种，60年代由dupont杜邦公司发明，为杜邦公司的注册商品。1. 强度高20.92 cn/dtex；2. 线密度：1.667，比水重，沉于水；3. 抗切割，热稳定性好，在高温下不熔，玻璃化转变温度约345 °c；4. 弯曲性能一般，打结易形成毛刺；5. 拉伸性能好，断裂伸长率：3.55%；6. 耐普通有机溶剂及盐类溶液，耐强酸、强碱性差；7. 对紫外线敏感，长时间暴露在阳光下，强度衰减约40%；8. 外观黄色

凯芙拉线是选用高燃点的耐高温材料编织而成的,外观色泽是亮浅米色,光滑,长丝织造.规格是以d为单位来划分,拉力随着丝股的增加而增强!凯芙拉线的出现是在国际风筝会上由特级复线风筝的表演而让国内的风筝爱好者而着迷的.后来的特级风筝放飞者的手里都因为拥有一付凯芙拉线而自豪!因为开复拉线耐磨,无伸缩性,耐潮湿,拉力大而著称!随着广大的风筝爱好者的使用而普遍的推广开了.另外纯正的凯芙拉线非常的轻.编织的方式多采用多股或更多股织结而成.现在的航空和军事上的降落伞,防爆,放弹多采用凯芙拉!

它是由美国杜邦公司的芳纶为原材料,经过特殊的编织工艺而绞结和拧股而成的.绞结的凯芙拉线分扁的外观和正方形的外观两种,而被我们常见.拧股的线一般多采用我们正常熟知的线的纺织工艺来完成的.一般的被风筝爱好者用来放飞单线风筝.而绞结的外观为扁和四方的编织工艺的线多被用放飞双线特技风筝和四线特技风筝,它们的外观颜色多为亮金黄色,规格一般以200d,400d,800d,1000d等来分类.d为单位,意思是1d为一根芳纶丝,所以我们可以根据自己的需要来进行选择.

凯夫拉线的米/克换算：

凯夫拉线在制作过程中，因捻度的变化而造成【米/克】之间换算的细微误差，这属于正常的现象。

介于不同用户对线品的不同要求，我们对生产部门进行了差别化管理，在原来的型号基础上，又增加了4种规格，并且在2010年上马了编织线的产品，目前编织线可以从200d,400d，600d，800d,1000d,1500d,3000d等各种规格，从拉力50磅到800磅应有尽有，欢迎各地经销商和工矿企业来我公司考察参观，我们将与客户一起携手共创美好未来

0号(三股)：0.6米/克。

1号(三股)：0.95米/克。

2号(三股)：1.8米/克。

3号(三股)：2.5米/克。

5号(二股)：3.5米/克。

6号(二股)：5米/克。

粗7号(三股)：5.8米/克。

7号(三股)：6.5米/克。

14号(三股)：13米/克。

0号(三股)：0.6米/克。

1号(三股)：0.95米/克。

2号(三股)：1.8米/克。

3号(三股)：2.5米/克。

5号(二股)：3.5米/克。

6号(二股)：5米/克。

粗7号(三股)：5.8米/克。

7号(三股)：6.5米/克。

14号(三股)：13米/克。

凯夫拉线在制作过程中，因捻度的变化而造成【米/克】之间换算的细微误差，这属于正常的现象。

