

# 钢丝绳芯输送带，高强度、低延伸镀锌铜做芯

产品名称	钢丝绳芯输送带，高强度、低延伸镀锌铜做芯
公司名称	铁岭市银州区三维物资经销中心
价格	.00/个
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:标准件 品牌:三维牌
公司地址	铁岭市银州区工人街5委10组邮电局北组团
联系电话	86 0410 4831215 13043841818

## 产品详情

样品或现货	现货	是否标准件	标准件
品牌	三维牌	型号	ALL
材质	橡胶	输送带类型	钢丝绳芯输送带
适用环境	耐磨、防滑、防潮、其他	应用范围	矿山采掘
拉力强度	强力		

企业宗旨：打造精品 竭诚服务

企业精神：创新，务实，争做行业龙头，干就干一流 做就做精品 让用户满意 让

客户放心企业经营理念：凭实力降价 靠诚信发展企业管理理念：以人为本，从小事做起企业质量理念：  
用户在我心中，质量在我手中，质量在人 信誉在心 价格在理 服务在优

【还犹豫什么，马上电话订购吧】

电话：0410- 4831215

郑经理：13043841818

吴女士：13154103131

精品推荐-----点击下方图片

选择我们没错的，相信您的选择定会给您和您的企业带来无限的发展动力

- 一、用途钢丝绳芯输送带，适用于高强度、长距离、大运量场合下输送物料。在特殊情况下，也适用高强度、短距离输送物料。二、特点
1. 抗拉强度高：适用于单机跨度、长距离输送物料。
  2. 使用伸长大小：所需拉紧行程短。
  3. 传动辊筒直径小：带芯由一层纵向排列的钢丝绳作骨架，耐屈挠疲劳。故可配用直径较小的辊筒，使设备紧凑。
  4. 橡胶与钢丝绳粘着好：钢丝绳表面镀锌，同时采用与钢丝绳有优良粘合性能的胶料，与钢丝绳粘合在耐冲击，不易掉快，使用寿命长。
  5. 钢丝绳张力均匀：由于制造工艺先进，钢丝绳排列均匀，张力一致，运行平衡，不易跑偏。
  6. 成槽性能好：带芯无横向骨架，易于形成深槽形，多装物料，并防止散落。
  7. 可用x射线检查：骨架钢丝绳在输送机上，可用x射线检查损伤，防止事故发生。

技术参数：
抗拉体选用高强度、低延伸镀锌铜丝绳，芯胶采用与钢丝绳粘性好、耐疲劳、耐老化、弹性好的胶料，覆盖胶选用强度高、耐磨、耐老化胶料组成。
规格型号：
强度规格：630n / mm—5400n / mm 宽度规格：800mm—2000mm

型号	st630	st800	st1000	st1250	st1600	
纵向拉伸强度 ( n/mm )	630	800	1000	1250	1600	
钢丝绳最大公称直径mm	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	
钢丝绳间距(mm)	10 ± 1.5	10 ± 1.5	12 ± 1.5	12 ± 1.5	12 ± 1.5	1
上覆盖层厚度(mm)	5	5	6	6	6	
下覆盖层厚度(mm)	5	5	6	6	6	
宽度规格(mm)						
	st630	st800	st1000	st1250	st1600	
800	75	75	63	63	63	
1000	95	95	79	79	79	
1200	113	113	94	94	94	
1400	133	133	111	111	111	
1600	151	151	126	126	126	
1800		171	143	143	143	
2000			159	159	159	

注：1、覆盖层厚度，钢丝绳直径和钢丝绳间距可根据用户要求协商生产。2、可按用户要求采用德国din22131、

主要技术指标：
---------

1.覆盖胶性能

项目		性能指标		
		h	d	l
拉伸强度	mpa	24.0	18.0	15.0
扯断伸长率	%	450	400	350
磨耗量	mm3	120	100	200

2.层间黏合强度

强度规格	钢丝绳的粘合强度		带强度规格	钢丝绳的粘合强度	
	热老化前	热老化后		热老化前	热老化后
st630	60	55	st2150	140	130
st800	70	65	st3500	145	140
st1000	80	75	st4000	150	145
st1250	95	90	st4500	165	160
st1600	105	95	st5000	175	170
st2000	105	95	st5400	180	175
st2500	130	120			

赶快拿起您手中的电话咨询与订购吧，来了就是实惠

电话：0410-4831215

郑经理：13043841818

吴女士：13154103131