

通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具

产品名称	通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具
公司名称	深圳市金象源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	型号:SL-30T 品牌:金象仪器 产地:广东深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道将石路11号5楼501室
联系电话	86-075523060262 13410099523

产品详情

一、通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具主要适用行业:

绳索张力仪使用方法产品适用于:适用于电力行业、高铁线索张力测试、地铁施工通信行业、交通运输行业、玻璃幕墙装饰行业、索道运行业、建筑行业、游乐场所、隧道施工、渔业捕捞,水利行业与各大科研院所和教学机构、检测机构及涉及到绳索和钢丝绳拉力的场合。

二、通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具技术参数:

- 1) 量程:30吨。
- 2) 可测试最大绳索直径:6-34mm (其他大线径需定做)。
- 3) 可设置标定数量:7组。
- 4) 精确度:最测试范围当被测索规格与测力仪中储存索号规格相同时,在额定量程内/测力精度可达 $\pm 2\%$ 。
- 5) 显示:数字显示。
- 6) 电池:12v标准 (循环充电)。
- 7) 使用时间:26小时。
- 8) 使用材质:防锈 抗风化 铝。
- 9) 产品尺寸:680*370*55mm。

10) 外包装航空箱尺寸：730*370*170mm。

11) 张力仪净重：6.5KG。

12) 使用环境：温度范围-20。到60。

13) 防护等级：符合IP65级。

14) 显示单位：kg、N.公斤和千牛可互相转换。

15) 本产品现有系列10T、20T、32T三种有现货，货自付款之日起当天交付具有系统自动补偿功能S—索，实用于有柔性的拉伸规则绳索L—力，被拉伸绳索的张力。

三、 通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具主要功能特点：

张力测试仪具有张紧力的绳索结构，不需拆卸绳索即可直接测量、无需换算经仪器程序自动转换放大直接直观的显示到显示屏上。

重量轻、结构简单、操作方便，可携带高空作业 适用于任何场合。

仪器获得国家专利专利号（ZL 2011 3 0153850.2）仿冒必究。

具有七种线径测量功能、测量范围更宽、为用户大大节省成本。

使用范围：适用于柔性的拉索、缆绳、钢丝绳、高强度绳索的张力拉力测试。

操作简便，一个人在30秒内就可完成一次测量。仪器结构简单，性能稳定，测量精度高，当被测索规格与测力仪中储存索号规格相同时，在额定量程内/测力精度可达 $\pm 2\%$ 。

使用方便，测力仪中可储存七种不同直径钢索的数据，测力时只需 选取相应索号即可。

仪器精度高：本仪器要求在测量时按照标定索号的规格进行测量，测量精度在 $\pm 2\%$ 以内。

索张力仪的特点操作简便，在不损坏原结构的前题下可快速、准确的得到测量结果。仪器本身体积小，重量轻。携带方便。本公司研制的张力测试仪适用于建筑玻璃幕墙行业、高速铁路、电力行业、索道运输行业、桥梁等。仪器结构简单、性能稳定、测量精度高、本产品已经获得专利授权，并完全符合国家和国际标准，是全国唯一一家生产预应力钢索张力测试仪的厂家。我们的索力测定仪已经在几百项工程中使用过，实践证明效果是良好的。

显示价格均为参考价，请联系销售人员询价。

通信塔拉线拉力测试仪 钢丝绳张力检测工具。