

铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置

产品名称	铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置
公司名称	深圳市金象源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:金象仪器 型号:SL-30T 测力范围:10-300KN
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、铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置主要用途及使用范围

适用于电力行业、桥梁、煤矿行业、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、渔业捕捞与各大科研院所和教学机构、检测机构及涉及到钢索、绳索和钢丝绳拉力的场合。

二、铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置主要功能特点

具有张紧力的绳索结构，不需拆卸即可直接测量。重量轻、结构简单、操作方便，适用于任何场合。具有七种线径测量功能、测量范围更宽、节省成本。使用范围：适用于柔性的，拉伸的索。如各种钢丝绳、高强度绳索等等……。精度等级：±3%~6%（取决于绳索形式和特点）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±2%。绳索直径：10mm~22mm。测试量程：10T。

显示价格均为参考价，请联系销售人员询价。

铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置不同量程索力测定仪标定的索号如下表：

SL—10			SL—20			SL—30		
索号	直径	量程 (T)	索号	直径	量程 (T)	索号	直径	量程 (T)
	mm)		mm	(T)		mm)
1	10	5	1	16	10	1	22	15
2	12	5	2	18	10	2	24	15
3	14	10	3	20	15	3	26	20

4	16	10	4	22	15	4	28	20
5	18	10	5	24	20	5	30	30
6	20	10	6	26	20	6	32	30
7	22	10	7	28	20	7	34	30

保养注意事项

钢丝绳的使用期限与使用方法有很大的关系，因此应做到按规定使用，禁止拖拉、抛掷，使用中不准超负荷，不准使钢丝绳发生锐角折曲，不准急剧改变升降速度，避免冲击载荷。

钢丝绳有铁锈和灰垢时，用钢丝刷刷去并涂油。

钢丝绳每使用4个月涂油一次，涂油时最好用热油（50 左右）浸透绳芯，再擦去多余的油脂。

钢丝绳盘好后应放在清洁干燥的地方，不得重叠堆置，防止扭伤。

钢丝绳端部用钢丝扎紧或用熔点低的合金焊牢，也可用铁箍箍紧，以免绳头松散。

使用中，钢丝绳表面如有油滴挤出，表示钢丝绳已承受相当大的力量，这时应停止增加负荷，并进行检查，必要时更换新钢丝绳。

牵引钢丝绳的承载能力应为总牵引力的5—8倍。

铁塔拉线张力测量仪 通信塔拉线张紧力检测装置.