

国产SANKER贤科茗U-508声波式皮带张力计

产品名称	国产SANKER贤科茗U-508声波式皮带张力计
公司名称	上海腾钻精密仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:贤科茗/SANERK 型号:U-508 频率范围:1-5000Hz
公司地址	上海市松江区徐塘路88号一号楼503
联系电话	021-37826763 13918834697

产品详情

SANKER 音波式皮带

产品型号：SANKER

产地：中国

不正确的皮带张力易造成：轴承损坏、皮带跳动及过热、减短皮带及机件寿命、能源耗损。

因此，您需要一款可靠的皮带张紧检测仪。

测量原理：

音波皮带张力计是通过麦克风探头捕获由皮带振幅产生的声波，并通过模拟信号处理，可测出不同条件下的振动波形，并可读出波形的周期，通过周波数频率的处理，换算出张力值，您只需轻轻拨动皮带，就能轻松获取数据。

应用范围广：

此款可测试大部分的皮带类型，如：三角带（V带系列）、包布带、齿形切边带、多楔带，联组带、同步带及动力传送皮带等各种工业用皮带，帮助您快速、可靠、准确的量测皮带张力。

产品特点：

音波式皮带张力计由两部分组成，手持测量仪与相连的麦克风测头；非接触式张紧力的测量。

张力范围：0.01-99900N；频率范围:10-5000Hz

- 1、可储存500组测量数据，相当于微型计算机；
- 2、自动过滤噪音，杂音的干扰；
- 3、自带48组皮带数据，直接选择；
- 4、有背景灯光设计，可根据使用场所确定是否用背景灯；
- 5、麦克风探头对低频极强的敏感度，可用于大型传送带的测量；
- 6、适用于狭小空间的测定；7、轻便容易携带；

特长	发信频率	频率角度	误差	使用环境
音波式传动带张力计 频率测试专用设备	25HZ,90HZ,500HZ,2kH Z,4kHZ	0.1%以下	1%以内	-10° ~50°