

代理德国schmidt皮带张力计，RTM400皮带张力计，

产品名称	代理德国schmidt皮带张力计，RTM400皮带张力计，
公司名称	广州市晶博电子有限公司
价格	面议
规格参数	测力类型:皮带张力计 品牌:schmidt 型号:RTM400
公司地址	广州高新技术产业开发区科学大道101号1601房
联系电话	86 020 87589009/87573876/82529805 18773204017

产品详情

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400皮带张力计产品详细介绍：rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的测量原理：rtm400皮带张力计|皮带张力计rtm400，schmidt皮带张力计rtm400通过敲击皮带产生振荡来测量绷紧了的皮带的振荡频率或张力值，并能够显示振荡频率或张力值。rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的用途：rtm400皮带张力计|皮带张力计rtm400用来高精度测量皮带的张力值，质轻，便携式，操作简单使用方便。rtm400皮带张力计|皮带张力计rtm400在同步皮带或v型皮带的调速过程中测量皮带的固定张力。rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的特点：

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400为手持式操作仪表，方便操作携带rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的测量范围为：10-400hzrtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的测量读数误码率差： ± 1 hz

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的测量总误差：

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400可选配充电电池及充电器

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的技术参数：

测量范围	10-400 hz / 0.01-9990n
取样误差	< 1%
示值误差	± 1 hz
总误差	< 5%
操作温度	+ 10-50
显示	2行lcd，每行16字符
电源	9v电池
仪表尺寸	80 * 126 * 37mm
皮带长度	最高可达9.990 m
皮带质量	最高可达9.999 kg/m

rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400在使用中的计算公式：计算皮带张力时应用计算公式： $t = 4 \times m \times l^2 \times f^2$ 在公式中： $t =$ 皮带张力为n m = 皮带质量为kg / ml = 非工作状态下皮带的长度m f = 非工作状态下皮带的自然频率 hz广州市晶博电子有限公司提供rtm400张力计|schmidt皮带张力计rtm400的维修服务，欢迎新老客户咨询。

本产品的测力类型是皮带张力计，品牌是schmidt，型号是RTM400，类型是数字式测力仪表，测量范围是0.01-9990（N），外形尺寸是1（mm），重量是1（kg），加工定制是否，精度等级是1