

# 网版张力表 钢网张力计 牛顿张力计

产品名称	网版张力表 钢网张力计 牛顿张力计
公司名称	东莞市谢岗俪伟丝印器材店
价格	400.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市谢岗镇长江工业区
联系电话	86-076986980318 15817611861

## 产品详情

张力计：

丝网测张力有，7-36N 7-50N 8-50N

钢网测张力有，7-50N 0-50N 0-60N 7-80N

详情请提前咨询

规格：95\*115\*40MM

国产张力计适应一般丝网张力和钢网张力测量使用。

7-36N/CM适合丝印网版张力的量测，(不可测量钢网)

8-50N/CM适合高张力丝印网版张力的测量，(不可测量钢网)

7-50N/CM适合高张力精密型丝印网版张力的测量，(不可测量钢网)

7-50N/CM钢网专用张力计：适合SMT钢网张力的测量，(蓝色底座)（采用进口表芯，专用于STM钢网测量使用）。

张力计范围提供可靠，简单快捷及全方位的网布张力测量测量范围，精确度高,是制作精密网版和钢网必备的理想工具。可测量经线、纬线、经纬线的平均点，是高要求电子、CD、线路板、SMT钢网专用的。并可免除以人手或触感进行量测得误差。

最常见的就是印刷重影，套色不准，油墨拖尾等现象，就是张力不均匀的表现，所以张力计是您制作套色版、精密版、网点版的重要工具以，

张力计是测控绷网时的张力，是绷网过程中不可或缺的张力测量器，选择高精密度的张力器是制版及套印的关键。张力计操作简单方便 易读取数据 误差小精确度高张力仪是测量丝网受到拉力作用时其内部与固定丝网接触体之间的相互牵引力大小的仪器。测量张力的单位用牛顿 / 厘米表示。张力也可以用相对数值来表示。厘米张力仪就是用相对数值表示张力的一种，是通过张力仪自身重量使丝网下沉的深度的数值(毫米)来计算，张力数值可从指示盘上直接得到，或者从控制盘上间接得到。张力仪是检验丝网印版质量的重要的检测仪器。为保证得到制版要求的张力，在绷网过程中或绷网后都要使用张力仪测量，