

纺织品布料取样刀、克重取样器

产品名称	纺织品布料取样刀、克重取样器
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	500.00/个
规格参数	品牌:特斯特 型号:TST-551
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

克重取样器tst-551简介：本仪器适用于切取各种毛纺、棉纺、化纤、针织等织物的圆形样品。可迅速精密地将各种织物，切割成一个特定面积之圆形样品，秤重后可得出每平方米之克数。克重取样器tst-551技术参数：取样面积：100cm²试样直径：Φ 113mm裁割深度：4mm体积：Φ 7cm × h14cm重量：4.6kg克重取样器tst-551使用方法：1、将待裁织物平铺在橡胶垫上，将圆盘取样器放在织物上，拉出取样器上的锁紧装置，旋转约90度，一手扶住外罩，一手握住波纹手轮，并施加一定压力，然后顺时针旋转波纹手轮（转角大于90度），即可将圆试样裁取。2、取样器使用后即锁紧装置，旋转至原位，使刀片不能外露，以免伤手和其他物品。结构与调整：1、切刀刀片为双面刀片共有四片，为圆外接四等份均布，刀片可以更换，具体操作为：松开十字螺钉（每片上有四颗螺钉），取下刀片压板与取样刀片，换上新的刀片，压上刀片压板，注意使刀片口为顺时针切向，并使四片刀口处于同一平面，然后拧紧十字螺钉即可。2、仪器底部有直纹刻痕，用于固定试样，便于切割，防止试样打滑。

ps：以上价格仅供参考！实际价格以下单为准！

本产品的品牌是特斯特，型号是TST-551，测量精度是0，电源电压是0（V），外形尺寸是0（mm），重量是4.6（kg），加工定制是是，取样面积是100cm²，裁割深度是4mm，试样直径是Φ 113mm