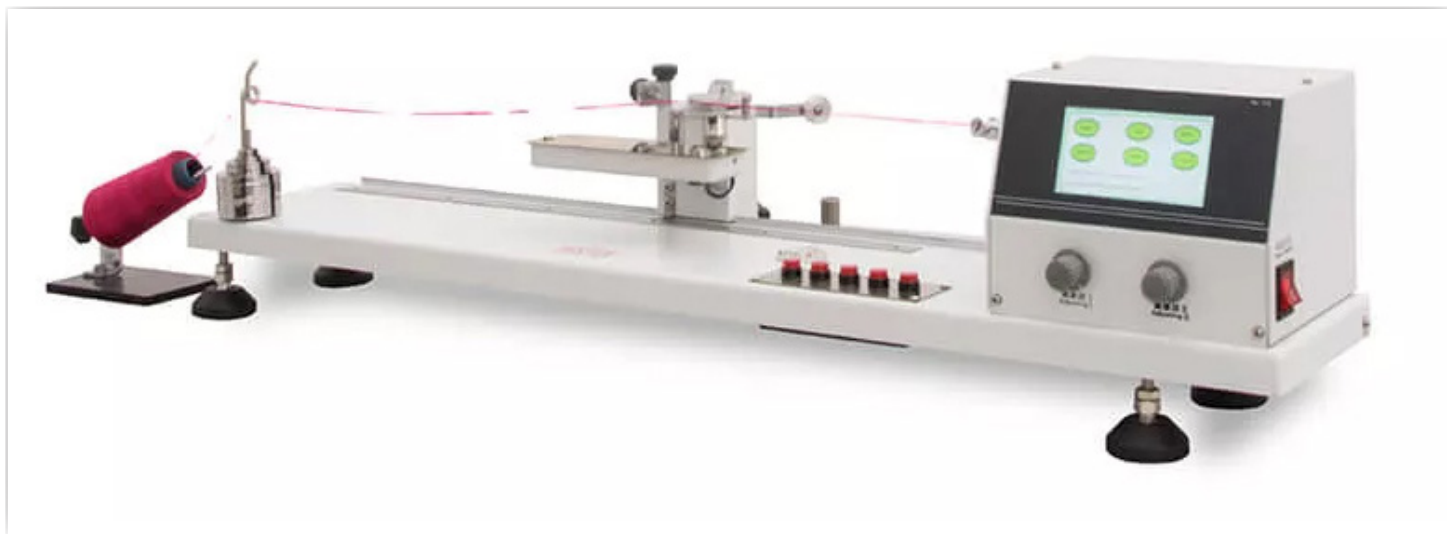


# TORSIOMETRE

Déterminer le nombre de torsions au mètre des fils simples et retors.



Appareil pour la détermination du nombre de torsions au mètre des fils simples et retors.  
Système automatique de détorsion et rétorsion avec arrêt automatique en fin d'essai au moyen d'un senseur inductif et muni d'un affichage par L.E.D.

- Nombre de tours jusqu'à 9999
- Longueur de test : 10 à 500 mm ajustable
- Gamme de fils 1-499.9 tex

Méthodes :

- Simple : (détordage/retordage),
- Double (pour fils assemblés),
- Comptage direct (détordage seul),
- Schutz (pour fils OE)

## Alimentation

220 Volts / 50 Hz

## Dimensions

1020 x 360 x 350 cm

## Panneau de contrôle

trial

set

para

speed

zero

return

press [set] to set trial parameter

press [speed] to measure speed

**VERSON VLIÉS COURCIER**

ZA des Wattines, 5 - Pavé d'Halluin - F-59126 LINSELLES

T : +33.3.46.59.66- F : +33.3.03.17.38

info@vvc.eu - www.vvc.eu - www.eshopvvc.eu