

Banc d'essai manuel SAUTER TVL-XS



NEW



Banc d'essai manuel pour mesures de force de traction précises jusqu'à 100 N

Caractéristiques

- **1** La broche ultrafine redessinée permet des essais précis dans la plage de mesure de force jusqu'à 100 N par étapes particulièrement fines et, en liaison avec la manivelle à dosage fin, garantit une manipulation fiable
- **2** Principaux domaines d'utilisation : Test de petites forces avec de courtes distances de déplacement, comme p. ex. test de films de clavier, d'échantillons biologiques, etc. (p. ex. résistance des feuilles etc.), emballages blister (p. ex. force nécessaire pour extraire les comprimés etc.)
- Utilisation verticale et horizontale
- **Niveau de sécurité élevé** pour mesures de répétabilité
- **Grand table de base** avec une haute flexibilité de montage
- Convient à tous les dynamomètres SAUTER jusqu'à 100 N (non inclus)

Caractéristiques techniques

- Course par rotation (levée d'une rotation) : 2 mm
- Dimensions totales L×P×H : 160×280×380 mm
- Poids net env. 6 kg

EN SÉRIE



Modèle	Plage de mesure	
SAUTER	[Max] N	
TVL-XS	100	