

Banc d'essai manuel SAUTER TVL



Banc d'essai manuel pour la mesure ultraprécise des forces de traction et de compression, avec mesure de longueur digital

Caractéristiques

- Utilisation verticale et horizontale
- Résultat de mesure précis
- **Niveau de sécurité élevé** pour mesures de répétabilité
- **Grand table de base** avec une haute flexibilité de montage
- Approprié pour tous les dynamomètres SAUTER jusqu'à 500 N (non compris dans la quantité livrée)
- Crochet avec filetage M6 en série
- **Mesure digitale de longueur SAUTER LA en série :**
 - Plage de mesure : max. 200 mm
 - Lecture : 0,01 mm
 - Fonction position à zero
 - Prélongueur manuel ajustable
- **1** Modèle TVL et TVL avec kit d'extension TVL-XL en comparaison de taille

Caractéristiques techniques

- Course de déplacement maximale : 230 mm
- Course par rotation (levée d'une rotation) : 3 mm
- Extension de la zone de travail avec TVL-XL : +250 mm
- Dimensions totales L×P×H 151×234×465 mm
- Poids net env. 8,3 kg

Accessoires

- **Nouveau :** **2** **Kit d'extension** pour SAUTER TVL, étend la zone de travail de 250 mm, afin de pouvoir également mesurer de plus grands échantillons. La course (hauteur de la broche à partir du socle) reste la même : 230 mm. Dimensions totales L×P×H 200×300x250 mm, poids net env. 7 kg, commande ultérieure possible, SAUTER TVL-XL

EN SÉRIE



| Modèle | Plage de mesure | |
|--------|-----------------|--|
| SAUTER | [Max] N | |
| TVL | 500 | |