

Mitutoyo**Système de mesure linéaire, Longueur de mesure effective L0: 500mm**

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 499240 500 |
| GTIN | 4946368854212 |
| Classe d'article | 44D |

Description

Exécution:

- Avec système de mesure absolu.
- La position en cours s'affiche après la mise en marche, ce qui rend superflue la définition fastidieuse de points de référence.
- Montage et installation aisés.

Fonctionnement:

IP67: Protection contre l'immersion temporaire dans l'eau et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Utilisation:

Pour un calcul et un positionnement précis de réglages axiaux, p. ex. fraiseuses, tours, tables de positionnement ou instruments de mesure. Convient également pour l'adaptation de machines-outils à l'affichage numérique.

Remarque(s):

Uniquement en association avec l'afficheur 49 9356.

Description technique

| | |
|---|--------|
| Entre axe L ₂ | 678 mm |
| Longueur totale L ₃ | 698 mm |
| Course maximale tête de mesure L ₁ | 540 mm |
| Précision de mesure (20°) | 7 µm |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Largeur | 22 mm |
| Longueur de mesure effective L_0 | 500 mm |
| Longueur câble | 3,4 m |
| Indice de protection IP | IP 67 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Sauvegarde des valeurs mesurées | Réglage unique du point zéro |
| Méetrologie | numérique |
| Type de produit | Règles de mesure linéaire |

Accessoires

| | |
|--|----------|
| Afficheur numérique Nombre d'axes affichés 2 | 499356 2 |
| Afficheur numérique Nombre d'axes affichés 3 | 499356 3 |