

**Mitutoyo****Système de mesure linéaire, Longueur de mesure effective L0: 250mm**

## Données de commande

N° commande	499240 250
GTIN	4946368854168
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

Longueur câble	3,4 m
Longueur totale L <sub>3</sub>	428 mm
Entre axe L <sub>2</sub>	408 mm
Précision de mesure (20°)	7 µm

Longueur de mesure effective $L_0$	250 mm
Largeur	22 mm
Course maximale tête de mesure $L_1$	270 mm
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Sauvegarde des valeurs mesurées	Réglage unique du point zéro
Métrie	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