

Mitutoyo**Système de mesure linéaire, Longueur de mesure effective L₀: 1000mm**

Données de commande

N° commande	499240 1000
GTIN	4946368854274
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

Précision de mesure (20°)	7 µm
Entre axe L ₂	1178 mm
Longueur de mesure effective L ₀	1000 mm
Course maximale tête de mesure L ₁	1040 mm

Largeur	22 mm
Longueur câble	4,9 m
Longueur totale L ₃	1198 mm
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 3	499356 3
Afficheur numérique Nombre d'axes affichés 2	499356 2