



## Micromètre digital, Plage de mesure: 25-50mm



### Données de commande

N° commande	421490 25-50
GTIN	4045197701886
Classe d'article	42B

### Description

#### Exécution:

Affichage bien lisible. Surfaces de mesure en carbure rapporté.  
Lecture numérique et analogique. Corps métallique étanche aux projections d'eau et à la poussière.

#### Fonctionnement:

IP54: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

#### Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. 357. 1 cône enfichable pour la mesure de surfaces convexes.

A partir de la réf. 25–50, 1 étalon de réglage.

Emballage: Boîte robuste

Indice de protection IP: IP 54

Etalonnage: B2

Etalonnage: B1

Lecture: 0,001 mm

Erreur admissible: 4 µm

Ø broche: 6,5 mm

Pas de broche: 0,5 mm

### Description technique

Ø broche	6,5 mm
Pas de broche	0,5 mm

Plage de mesure	25 - 50 mm
Erreur admissible	4 $\mu$ m
Lecture	0,001 mm
Etalonnage	B2
Etalonnage	B1
Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 357
Indice de protection IP	IP 54
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	DIN 863
Méetrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Micromètres

## Services

Etalonnage Etalons pour micromètres Dimension nominale max. 100 mm	012110 100
Etalonnage Micromètres Plage de mesure maximale 100 mm	012050 100
Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage DAkkS Micromètre Plage de mesure maximale 100 mm	012060 100
100	022090 100
Etalonnage Micromètres Plage de mesure maximale 100 mm	022000 100
Etalonnage Etalons pour micromètres Dimension nominale max. 100 mm	022080 100
Étalonnage DAkkS Micromètre Plage de mesure maximale 100 mm	022010 100

## Accessoires

Etalon de réglage Longueur totale 25 mm	421100 25
Pile bouton / spéciale Type de pile 357	081560 357