



## Pied à coulisse numérique ABS avec pointes de mesure, Plage de mesure: 750 mm



### Données de commande

N° commande	415621 750
GTIN	4045197829931
Classe d'article	42A

### Description

#### Exécution:

Pied à coulisse numérique avec **système absolu**, mise à zéro superflue. Grand affichage numérique LCD à fort contraste. Le système électronique se coupe automatiquement après env. 5minutes. Remise en marche sur simple coulissement. Surfaces de mesure finement rodées.

**Avec boîtier métallique robuste.**

#### Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032

Emballage: Boîte robuste

Lecture commutable: mm / pouces

Étalonnage: A1

Lecture: 0,01 mm

Lecture: 0,0005 pouce

Erreur admissible: 0,07 mm

Longueur de bec: 150 mm

Ø épaulement de mesure intérieure: 20 mm

### Description technique

Lecture commutable	mm / pouces
Lecture	0,0005 pouce
Longueur de bec	150 mm
Lecture	0,01 mm
Ø épaulement de mesure intérieure	20 mm

Erreur admissible	0,07 mm
Etalonnage	A1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Pointes de mesure	oui
Sauvegarde des valeurs mesurées	Réglage unique du point zéro
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempé
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pied à coulisse d'atelier

## Services

Etalonnage Pieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 1000 mm	011030 1000
Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage DAkkS Pied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 1000 mm	011050 1000

## Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Support de jauge de profondeur	412230