



## Pied à coulisse d'atelier numérique, Plage de mesure: 2000 mm



### Données de commande

N° commande	415530 2000
GTIN	4045197348548
Classe d'article	42A

### Description

#### Exécution:

Affichage numérique bien lisible. Propriétés de glissement et de guidage optimales grâce au **guidage prismatique double**. Becs de mesure en acier inoxydable, rectifiés avec précision. Bec de mesure gauche mobile.

Avec électronique Sylvac.

#### Livraison:

Avec rapport de contrôle usine. Attention! Port en sus à partir de la réf. 1500. Jusqu'à la réf. 1000 avec étui en plastique, à partir de la réf. 1500 emballage solide pour le transport.

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032.

Emballage: Boîte robuste

Etalonnage: A1

Lecture: 0,01 mm

Erreur admissible: 0,13 mm

Longueur de bec: 150 mm

Ø épaulement de mesure intérieure: 20 mm

Poids: 2,4 kg

### Description technique

Plage de mesure	0 - 2000 mm
Etalonnage	A1
Poids	2,4 kg
Longueur de bec	150 mm
Ø épaulement de mesure intérieure	20 mm

Lecture	0,01 mm
Erreur admissible	0,13 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Méetrologie	numérique
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 2000 mm	011030 2000
Marquage inscription au laser Type	018940
Etalonnage Pieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 2000 mm	021000 2000

## Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
--	---------------