



Pied à coulisse numérique «Ultra Light», Plage de mesure: 2500mm



Données de commande

N° commande	415542 2500
GTIN	7640125712834
Classe d'article	46A

Description

Exécution:

Pied à coulisse très léger. Règle de mesure en profil d'aluminium creux, très grande rigidité grâce aux quatre barres en acier, trempées et rectifiées. Très grand affichage LCD, hauteur des chiffres: 20 mm. Becs extérieurs en acier inoxydable trempé revêtu de titane. Limitation de la force de mesure pour des valeurs constantes (7,5 – 11,5 N). Piges cylindriques interchangeable pour mesures intérieures. Fonctions: Preset, Max./Min., Delta, affichage des limites de tolérance supérieures et inférieures.

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.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032, 2 piges pour mesures intérieures au niveau du bec.

Accessoire(s):

Câble de données 498948.

Description technique

Erreur admissible	0,15 mm
Longueur de bec	202 mm
Lecture commutable	mm / pouce
Lecture	0,01 mm
Étalonnage	A1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032

Nombre de piles incluses	1
Hauteur des chiffres affichage LCD	20 mm
Norme	Norme usine
Plage de mesure	0 - 2500 mm
Lecture	0,0005 pouce
Poids	2,8 kg
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB
Méetrologie	numérique
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

EtalonnagePieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 3000 mm	021000 3000
--	-------------

Accessoires

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