



Pied à coulisse numérique «Ultra Light», Plage de mesure: 600mm



Données de commande

N° commande	415542 600
GTIN	7640125712414
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 interchangeables 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

Norme	Norme usine
Erreur admissible	0,04 mm
Etalonnage	A1
Nombre de piles incluses	1
Lecture	0,01 mm
Plage de mesure	0 - 600 mm

Lecture commutable	mm / pouce
Longueur de bec	202 mm
Hauteur des chiffres affichage LCD	20 mm
Lecture	0,0005 pouce
Poids	1,5 kg
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB
Métriologie	numérique
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

Étalonnage Pieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 1000 mm	021000 1000
Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 1000 mm	021010 1000

Accessoires

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