

**Garant****Comparateur numerique lecture 0,01 mm, Plage de mesure: 25****Données de commande**

N° commande	434330 25
GTIN	4062406720124
Classe d'article	41C

**Description****Exécution:**

Comparateur numérique avec boîtier en aluminium robuste et **très grand** affichage intégrant des diodes électroluminescentes tricolores pour les tolérances. Mode d'économie d'énergie et remise en marche automatique, **système absolu**. Min./Max./Delta, tolérance, facteur de conversion, arrêt automatique. Préréglage (Preset) de n'importe quelle valeur. Inversion du sens de comptage.

**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. CR2032.

**Accessoire(s):**

Câble de données 498948, levier de relevage 434212, touches spéciales et de rechange 434900; 434910, batterie 404310.

**Description technique**

Ø axe de fixation h6	8 mm
Lecture commutable	0,0005 pouce
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Plage de mesure	0 - 25 mm
Type de pile	Pile bouton
Indice de protection IP	IP 54
Force de mesure	0,65 – 1,15 N
Etalonnage	C1
Nombre de piles incluses	1
Ø corps max	59,5 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Lecture commutable	0,01 mm
Epaisseur du boîtier	32,9 mm
Ecart de mesure E MPE (plage de mesure)	0,01 mm
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Port USB
Interface	Interface Digimatic
Fonction de preset	oui
Métrologie	numérique
Matériau boîtier	Aluminium
Type de produit	Jauge à cadran

## Services

Etalonnage Comparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 30 mm	023000 30
Étalonnage DAkkS Comparateur analogique 0,01 et numérique 0,01 / 0,001 Plage de mesure maximale 100 mm	023010 100

## Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032

081560 CR2032